



Raskaudenkeskeytykset 2009

Aborter 2009

Induced abortions 2009

Anna Heino
+358 20 610 7177
anna.heino@thl.fi

Mika Gissler
+358 20 610 7279
mika.gissler@thl.fi

Anne Soimula
+358 20 610 7359
anne.soimula@thl.fi

Terveyden ja hyvinvoinnin laitos
PL 30 (Mannerheimintie 166, Helsinki)
00271 Helsinki
Puhelin: + 358 20 610 6000
www.thl.fi

Raskaudenkeskeytysten määrä jatkoi lievää laskuaan vuonna 2009. Keskeytyksiä tehtiin 10 427 eli 8,9 keskeytystä tuhatta hedelmällisyyssikäistä (15–49-vuotiaasta) naista kohti, noin 20 keskeytystä vähemmän kuin vuotta aikaisemmin. 2000-luvun puolessa välissä keskeytyksiä tehtiin noin seitsemän prosenttia enemmän. Raskaudenkeskeytysten määrä on laskenut 2000-luvun loppupuolella melko tasaisesti, mikä johtuu pääasiallisesti alle 20-vuotiaiden naisten keskeytysten vähenemisestä.

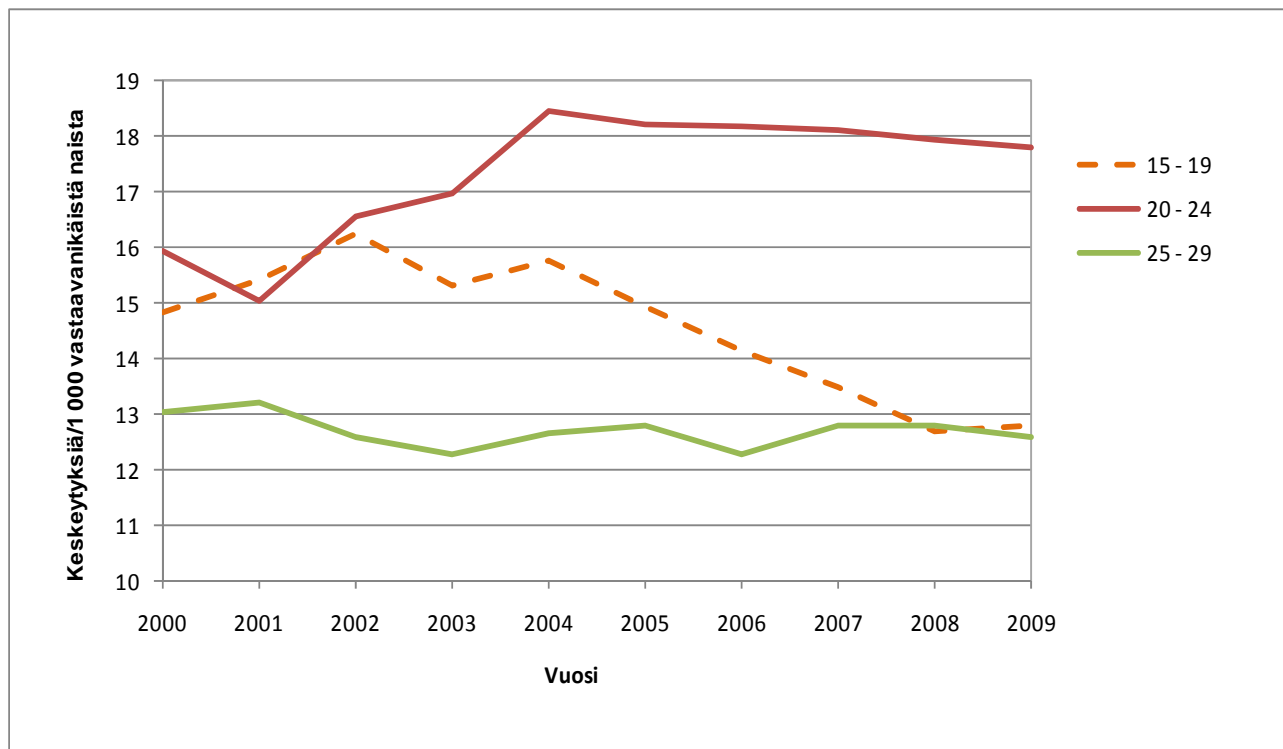
Vuonna 2009 raskaudenkeskeytysten määrät kasvoivat alle 20-vuotiaiden sekä 30–34-vuotiaiden ikäryhmissä. Alle 20-vuotiaiden naisten keskeytysten määrän kasvu oli kuitenkin lukumääräisesti hyvin pieni. Keskeytysten määrä laski 20–24-vuotiaiden ikäryhmässä, jossa tehdään edelleen eniten keskeytyksiä. Sosiaaliset syyt ovat viime vuosina olleet selvästi yleisin raskaudenkeskeytyksen peruste. Tätä perustetta käytetään hieman yli 90 prosentissa keskeytyksistä.

Alueellisesti keskeytysten suhteellisissa määrissä on huomattavia eroja. Eniten keskeytyksiä hedelmällisyyssikäisiä naisia kohden tehtiin Ahvenanmaan maakunnan sekä Länsi-Pohjan ja Lapin sairaanhoitopiirien alueilla. Alhaisimmat keskeytysluvut olivat puolestaan Keski-Pohjanmaan, Etelä-Savon ja Etelä-Pohjanmaan sairaanhoitopiirien alueilla.

Kaksi viidestä alle 20-vuotiaasta keskeytyspotilaasta ilmoitti, ettei ollut käyttänyt minkäänlaista ehkäisyä raskauden alkaessa. Vaikka tämä luku on hieman laskenut 1990-luvun alkuun verrattuna, ei merkittävää parannusta ole tapahtunut. Yleisin ehkäisymenetelmä alle 20-vuotiailla keskeytyspotilailla oli kondomi. Jälkiehkäisyä oli alle 20-vuotiaista käyttänyt 2,8 prosenttia, kaikista keskeytyspotilaista hieman useampi.

Raskaudenkeskeytyksistä kolmannes tehdään naisille, joille on tehty yksi tai useampi keskeytys jo aiemmin. Runsaalla puolella keskeytyspotilaista ei ollut yhtään aikaisempaa synnytystä. 36,6 prosentilla naisista oli yksi tai kaksi aiempaa synnytystä.

Kuvio 1. Alle 30-vuotiaiden raskaudenkeskeytykset ikäryhmittäin tuhatta vastaavanikäistä naista kohti vuosina 2000–2009



Vuonna 2009 tehtiin 10 427 raskaudenkeskeytystä, noin 20 keskeytystä vähemmän kuin vuotta aikaisemmin. Raskaudenkeskeytysten määrä on laskenut 2000-luvun loppupuolella melko tasaisesti. Vuonna 2004 keskeytyksiä tehtiin vielä 11 166 eli lähes 7 prosenttia enemmän kuin vuonna 2009. Vähentymisen johtuu pääasiallisesti alle 20-vuotiaiden naisten keskeytysten selkeästä vähenemisestä. Myös 20–24-vuotiaiden naisten raskaudenkeskeytykset ovat kääntyneet 2000-luvun puolenvälin jälkeen laskuun, vaikka ikäryhmässä tehdään yhä enemmän keskeytyksiä kuin muissa ikäryhmissä. (Liitetaulukko 1a.)

Keskeytyksiä tehdään 8,9 tuhatta hedelmällisyysikäistä (15–49-vuotiaista) naista kohti. Vastaavanikäisten naisten lukumäärään suhteutettuna raskaudenkeskeytysten määrä kasvoi alle 20- ja 30–34-vuotiaiden ikäryhmissä. Keskeytysten määrä kuitenkin laski sekä 20–24- ja 25–29-vuotiaiden ikäryhmissä sekä yli 34-vuotiaiden ikäryhmissä. Lukumääräisesti eniten kasvoi 30–34-vuotiaiden naisten keskeytyksen määrä. Yli 45-vuotiaiden keskeytykset vähenivät selvästi edellisvuodesta, jolloin ne nousivat hieman.

Sairaanhoitopiirien alueiden 15–49-vuotiaiden naisten lukumäärään suhteutettuna keskeytyksiä tehtiin vuonna 2009 eniten Ahvenanmaan maakunnassa (11,5/1 000) sekä Länsi-Pohjan (11,3/1 000) ja Lapin (10,9/1 000) sairaanhoitopiireissä. Pienimmät keskeytysluvut olivat Keski-Pohjanmaan (5,5/1 000) Etelä-Savon (5,7/1 000) ja Etelä-Pohjanmaan (6,0/1 000) sairaanhoitopiireissä. (Liitetaulukko 2.) Manner-Suomessa alle 20-vuotiaille tehtiin keskeytyksiä eniten Länsi-Pohjan (17,5/1 000) sekä Kymenlaakson (15,0/1 000) sairaanhoitopiireissä. Vähiten alle 20-vuotiaille tehtiin keskeytyksiä Keski-Pohjanmaan (5,7/1 000) ja Pohjois-Pohjanmaan (7,8/1 000) sairaanhoitopiirien alueilla. Kaiken kaikkiaan nuorten keskeytysten määrät ovat vähentyneet vuoden 2004 jälkeen selvästi, mutta ovat tästä huolimatta selkeästi 1990-luvun puoliväliä korkeammalla. (Liitetaulukko 3.)

Sosiaaliset syyt raskaudenkeskeytykselle ovat ylivoimaisesti yleisimmin käytetty peruste, vaikka sen käyttö väheni hieman vuonna 2009 (mainittu 90,5 prosentissa keskeytyksistä). Muita yleisiä syitä olivat alle 17 vuoden ikä (4,1 %), yli 40 vuoden ikä (3,5 %) ja neljän lapsen synnyttäminen (1,9 %). Mahdollisen tai todetun sikiövaurion vuoksi tehtiin vuonna 2009 hieman enemmän keskeytyksiä kuin vuonna 2008 (3,2 prosenttia kaikista keskeytyksistä), mikä selittyy sillä, että terveydenhuollossa on otettu käyttöön seulonta-asetuksen mukaisia käytäntöjä. 0,5 prosenttia keskeytyksistä tehtiin lääketieteellisellä perusteella eli sairaudesta, ruumiinvasta tai heikkoudesta naisen hengelle tai terveydelle aiheutuvan vaaran vuoksi. Vuodesta 2001 alkaen on voitu tilastoida useampi kuin yksi keskeytyksen peruste. Vuonna 2009 useampaa kuin yhtä syytä oli käytetty noin neljässä prosentissa keskeytyksistä, useimmiten sosiaalinen peruste yhdistettynä ikäperusteeseen. (Liitetaulukot 4 ja 5.)

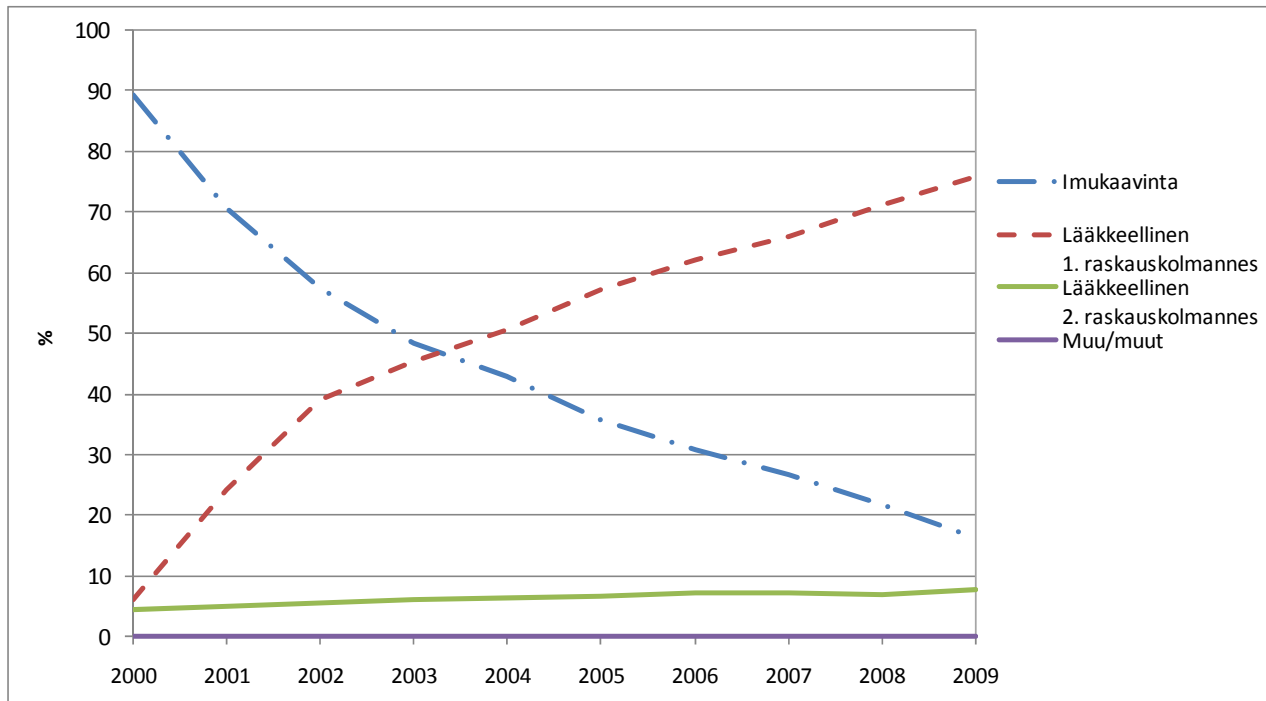
Raskaudenkeskeytyksistä 91,9 prosenttia tehtiin ennen 12. täyttä raskausviikkoa. Ennen 8. raskausviikkoa tehtiin 56,5 prosenttia keskeytyksistä. (Liitetaulukko 6.) Hieman runsaalla puolella raskaudenkeskeytyspotilaista ei ollut yhtään aikaisempaa synnytystä. 36,6 prosentilla naisista oli yksi tai kaksi aiempaa synnytystä. (Liitetaulukko 7.) 36,0 prosenttia raskaudenkeskeytyksistä tehdään naisille, joille on tehty keskeytys jo aiemmin. Yksi aikaisempi keskeytys oli 22,4 prosentilla ja useampia aikaisempia keskeytyksiä 12,2 prosentilla. (Liitetaulukko 8.) Keskeytyspotilaista 19,0 prosenttia oli naimisissa ja 23,0 prosenttia avoliitossa. 54,1 prosenttia potilaista ei ollut avio- tai avoliitossa. Eronneita ja leskiä oli 6,9 prosenttia. (Liitetaulukko 5.)

Raskaudenkeskeytyspotilaista 59,7 prosenttia ilmoitti käyttäneensä jotain ehkäisymenetelmää raskauden alkaessa. Alle 20-vuotiaista 38,0 prosenttia ei ollut käyttänyt mitään ehkäisyä tai ehkäisymenetelmää ei ollut ilmoitettu. 49,1 prosenttia alle 20-vuotiaista keskeytyspotilaista ilmoitti käyttäneensä ehkäisynä kondomia ja 11,2 prosenttia ehkäisytabletteja tai -kapselia. Jälkiehkäisytableteista poistui vuonna 2002 reseptipakko (15 vuotta täyttäneiden osalta), minkä jälkeen jälkiehkäisyn käyttö kasvoi hieman. Se näyttää kuitenkin tasaantuneen viime vuosina. Alle 20-vuotiaista jälkiehkäisyä oli käyttänyt 2,8 prosenttia. Kaikista keskeytyspotilaista jälkiehkäisyä oli käyttänyt 3,3 prosenttia eli hieman enemmän kuin vuonna 2008. (Liitetaulukko 9.)

Yleisin suunniteltu keskeytyksen jälkeinen ehkäisymenetelmä oli ehkäisytabletti tai -kapseli (53,6 %). Alle 20-vuotiaille niitä suunniteltiin ehkäisykeinoksi 79,5 prosentille. Suunniteltua ehkäisyä ei ollut tai sitä ei ollut ilmoitettu 8,9 prosentilla kaikista keskeytyspotilaista. Alle 20-vuotiaista 4,7 prosentilla ei ollut suunniteltua ehkäisyä tai siitä ei ollut tietoa. Hyvin harvalla on suunniteltu useamman ehkäisyvälineen samanaikaista käyttöä. (Liitetaulukko 10.)

Raskaudenkeskeytysten menetelmistä eniten käytettiin lääkkeellistä keskeytystä, 76,2 prosentissa kaikista keskeytyksistä. Lääkkeellisen raskaudenkeskeytyksen käyttö aloitettiin vuonna 2000, jonka jälkeen se nopeasti yleistyi. Lääkkeellisen keskeytyksen salliminen ei näytä lisänneen raskaudenkeskeytysten kokonaismäärää.

Kuvio 2. Raskaudenkeskeytysten menetelmät vuosina 2000–2009



Käsitteet ja määritelmät:

Raskaudenkeskeytys: Ihmisen toimenpitein käynnistetty raskauden päättyminen, joka ei täytä synnytyksen määritelmää ja jossa sikiön ei tiedetä kuolleen kohtuun ennen keskeyttämistoimenpidettä.

Taulukoissa käytetyt symbolit:

- = Ei yhtään tapausta
- .. = Ei tietoa

Aborter 2009

25.10.2010

Antalet aborter fortsatte sakta att minska år 2009. Antalet aborter uppgick till 10 427, dvs. 8,9 aborter per 1 000 fertila kvinnor (15–49 år), och utgjorde cirka 20 aborter färre än året innan. I mitten av 2000-talets första årtionde gjordes cirka sju procent fler aborter. Antalet aborter har minskat ganska jämnt under senare hälften av 2000-talets första årtionde, vilket huvudsakligen beror på en minskning av antalet aborter bland kvinnor i åldrarna under 20 år.

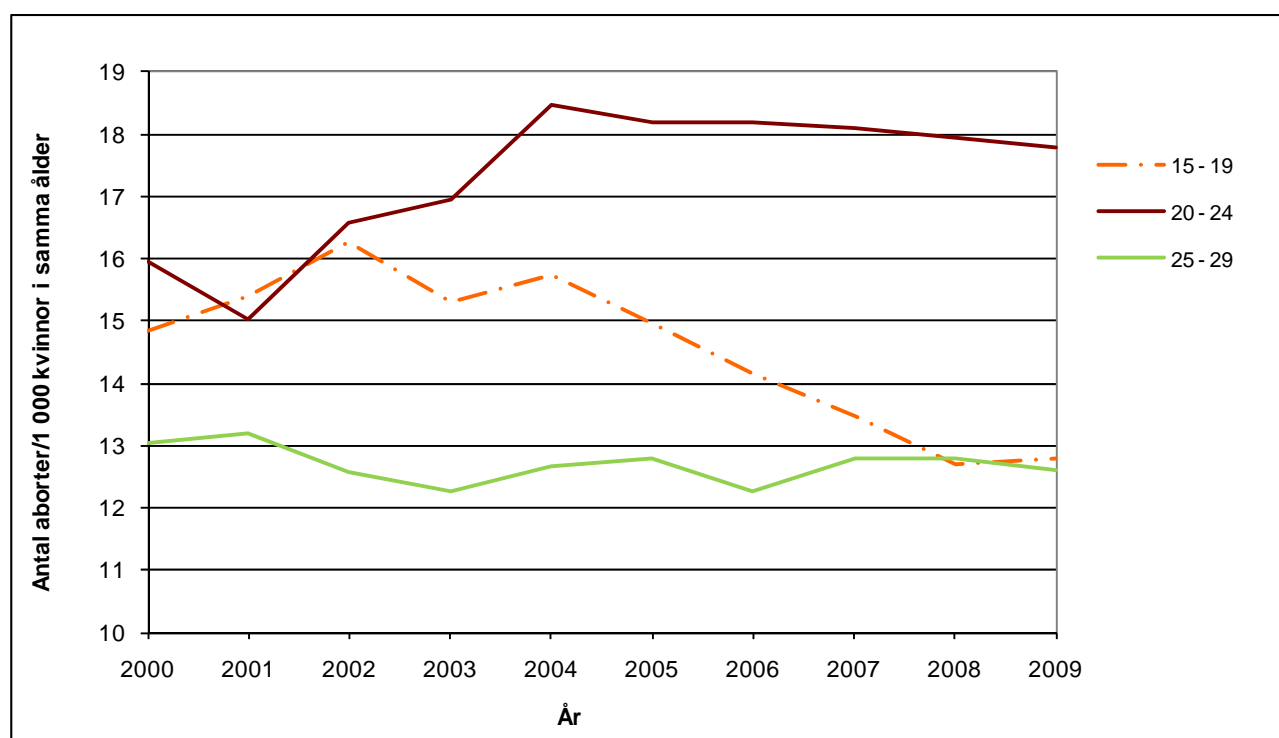
År 2009 ökade antalet aborter i åldersgrupperna under 20 år och 30–34 år. Ökningen av aborter bland kvinnor under 20 år var dock mycket liten till antalet. Antalet aborter minskade i åldersgruppen 20–24 år, men antalet aborter är fortfarande störst i denna åldersgrupp. Sociala indikationer har under de senaste åren varit den klart vanligaste indikationen för abort. Denna indikation används för drygt 90 procent av aborterna.

Regionalt sett finns det betydande skillnader i de relativa antalen aborter. Flest aborter per kvinnor i fertil ålder utfördes i landskapet Åland och inom Länsi-Pohja och Lapplands sjukvårdsdistrikt. Minst var antalet aborter däremot inom Mellersta Österbottens, Södra Savolax och Syd-Österbottens sjukvårdsdistrikt.

Två av fem abortpatienter under 20 år uppgav att de inte använt något preventivmedel när graviditeten började. Även om denna siffra har sjunkit en aning sedan början av 1990-talet, har det inte skett någon nämnvärd förbättring. Den vanligaste preventivmetoden hos abortpatienter under 20 år var kondom. Av abortpatienterna under 20 år hade 2,8 procent använt akut p-piller, medan andelen var en aning större bland alla abortpatienter.

En tredjedel av de kvinnor som gjorde abort hade redan tidigare gjort en eller flera aborter. Drygt hälften av abortpatienterna hade inte fött barn tidigare. Totalt 36,6 procent av kvinnorna hade genomgått en eller två förlossningar tidigare.

Diagram 1. Aborter i åldrarna under 30 år efter åldersgrupp per 1 000 kvinnor i samma ålder 2000–2009



År 2009 genomfördes 10 427 aborter, dvs. cirka 20 aborter färre än året innan. Antalet aborter har minskat i ganska jämn takt under senare hälften av 2000-talets första årtionde. År 2004 uppgick aborterna fortfarande till 11 166 och var således nästan 7 procent fler än år 2009. Minskningen beror huvudsakligen på att antalet aborter bland kvinnor i åldrarna under 20 år har minskat tydligt. Också bland kvinnor i åldern 20–24 år har antalet aborter börjat minska under senare hälften av 2000-talets första årtionde, även om antalet aborter fortfarande är större i denna åldersgrupp än i övriga åldersgrupper. (Bilagetabell 1a.)

Antalet aborter uppgår till 8,9 per 1 000 kvinnor i fertil ålder (15–49 år). I relation till antalet kvinnor i samma ålder ökade antalet aborter i åldersgrupperna under 20 år och 30–34 år. Antalet aborter minskade dock både i åldersgrupperna 20–24 år och 25–29 år och i åldersgruppen över 34 år. Den till antalet största ökningen av aborter skedde bland kvinnor i åldern 30–34 år. Bland kvinnor över 45 år minskade antalet aborter klart jämfört med föregående år, då aborterna ökade en aning.

I relation till antalet kvinnor i åldern 15–49 år inom sjukvårdsdistriktens områden var antalet aborter störst i landskapet Åland (11,5/1 000) och inom Länsi-Pohja (11,3/1 000) och Lapplands (10,9/1 000) sjukvårdsdistrikt. Lägst var antalet aborter inom Mellersta Österbottens (5,5/1 000), Södra Savolax (5,7/1 000) och Syd-Österbottens (6,0/1 000) sjukvårdsdistrikt. (Bilagetabell 2.) Flest aborter på fastlandet i åldersgruppen under 20 år genomfördes inom Länsi-Pohja (17,5/1 000) och Kymmenedalens (15,0/1 000) sjukvårdsdistrikt. Minst aborter i åldersgruppen under 20 år genomfördes vid Mellersta Österbottens (5,7/1 000) och Norra Österbottens (7,8/1 000) sjukvårdsdistrikt. Sammantaget har antalet aborter bland unga klart minskat efter år 2004, men ligger trots det på en klart högre nivå än i mitten av 1990-talet. (Bilagetabell 3.)

Sociala indikationer är den överlägset vanligaste indikationen för abort, även om användningen av denna indikation minskade en aning år 2009 (angiven vid 90,5 procent av aborterna). Andra vanliga indikationer var ålder under 17 år (4,1 %) eller över 40 år (3,5 %) och fyra tidigare förlossningar (1,9 %). År 2009 utfördes en aning fler aborter på grund av eventuell eller konstaterad fosterskada än år 2008 (3,2 procent av alla aborter), vilket sannolikt förklaras av att praxis enligt förordningen om screening har införts inom hälso- och sjukvården. Av aborterna utfördes 0,5 procent på medicinsk indikation, dvs. till följd av sjukdom, kroppsläte eller svaghet som kan medföra fara för kvinnans liv eller hälsa. Från och med år 2001 har fler än en indikation för abort kunnat registreras. År 2009 hade fler än en indikation åberopats vid ungefär fyra procent av aborterna, vanligen social indikation i kombination med åldersindikation. (Bilagetabell 4 och 5.)

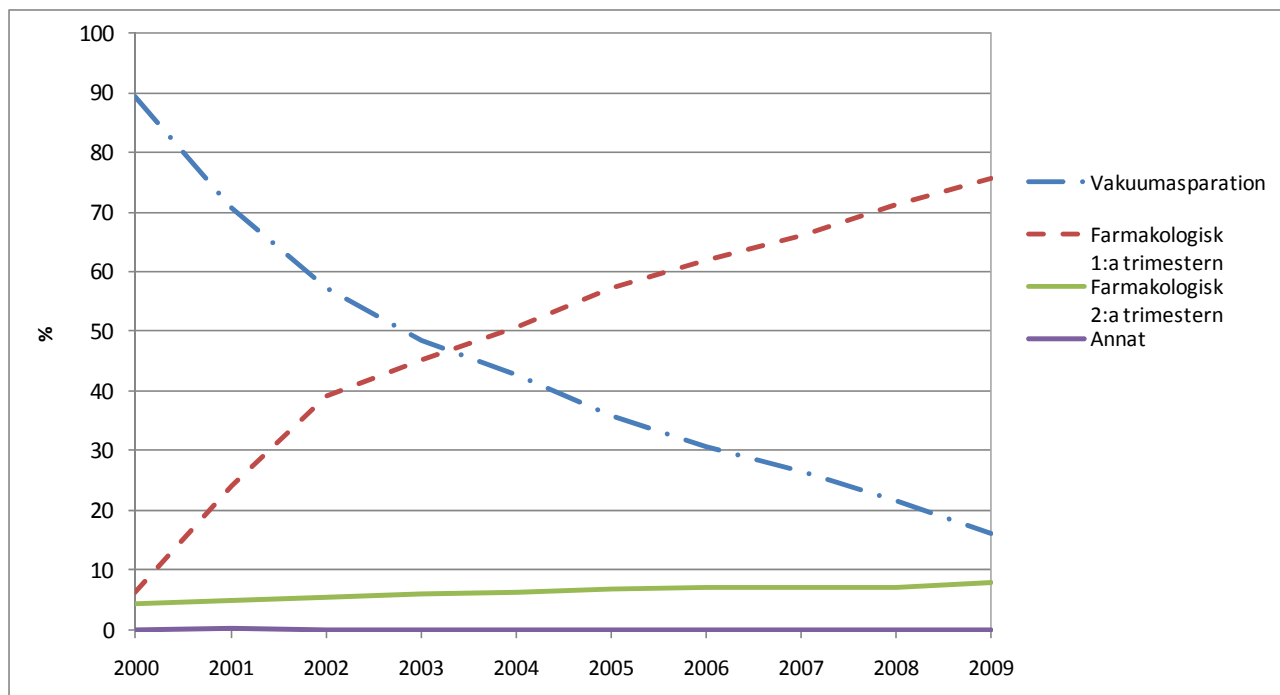
Av aborterna gjordes 91,9 procent före den 12:e graviditetsveckan. Totalt 56,5 procent av aborterna gjordes före den 8:e graviditetsveckan. (Bilagetabell 6.) Drygt hälften av abortpatienterna hade inte tidigare genomgått förlossning. Totalt 36,6 procent av kvinnorna hade tidigare genomgått en eller två förlossningar. (Bilagetabell 7.) 36,0 procent av aborterna gäller kvinnor som redan tidigare gjort abort. I 22,4 procent av fallen hade en abort gjorts tidigare och i 12,2 procent av fallen hade flera aborter gjorts tidigare. (Bilagetabell 8.) Av abortpatienterna var 19,0 procent gifta och 23,0 procent samboende. 54,1 procent av patienterna var varken gifta eller samboende. Andelen fränskilda och änkor var 6,9 procent. (Bilagetabell 5.)

Totalt 59,7 procent av abortpatienterna uppgav att de använt någon typ av preventivmedel när graviditeten började. I åldrarna under 20 år var 38,0 procent av fallen sådana där inget preventivmedel använts eller preventivmetoden inte uppgetts. Av abortpatienterna under 20 år uppgav 49,1 procent att de använt kondom som preventivmedel och 11,2 procent hade använt p-piller eller p-stav. Sedan år 2002 har akut p-piller kunnat köpas receptfritt (15 år fyllda), varefter användningen har ökat en aning. Det förefaller dock som om användningen av akut p-piller har stabiliserats under de senaste åren. Av abortpatienterna under 20 år hade 2,8 procent använt akut p-piller. Av alla abortpatienter hade 3,3 procent använt akut p-piller, dvs. lite fler än år 2008. (Bilagetabell 9.)

Den vanligaste planerade preventivmetoden efter ett abortingrepp var p-piller eller p-stav (53,6 %). För kvinnor under 20 år planerades p-piller eller p-stav som preventivmetod i 79,5 procent av fallen. Av abortpatienterna var 8,9 procent sådana fall där inget preventivmedel planerats eller åtminstone inte uppgetts. I åldrarna under 20 år var motsvarande procenttal 4,7 procent. I väldigt få fall har samtidig användning av flera preventivmedel planerats. (Bilagetabell 10.)

I fråga om abortmetoder användes farmakologisk abort mest, nämligen vid 76,2 procent av alla aborter. Farmakologisk abort infördes år 2000, varefter den snabbt blivit vanligare. Att farmakologisk abort blivit tillåtet verkar inte ha ökat det totala antalet aborter.

Diagram 2. Abortmetoder år 2000–2009



Begrepp och definitioner:

Abort (avbrytande av graviditet): En graviditet som avbrutits artificiellt och som inte överensstämmer med definitionen på en förlossning och där man vet att fostret inte dött intrauterint före ingreppet.

Symboler som används i tabellerna:

- = Inte ett enda fall
- .. = Uppgifter saknas

Induced abortions 2009

25.10.2010

The number of induced abortions continued to fall slowly in 2009. The total number of induced abortions was 10 427, that is, 8.9 abortions per thousand women of childbearing age (15–49 years). This was 20 less than a year previously. In the first half of the 2000s, abortion figures were about 7 per cent higher. The number of induced abortions declined quite steadily during the end of the 2000s, which is largely explained by a distinct downtrend in the abortion rate among under-20s.

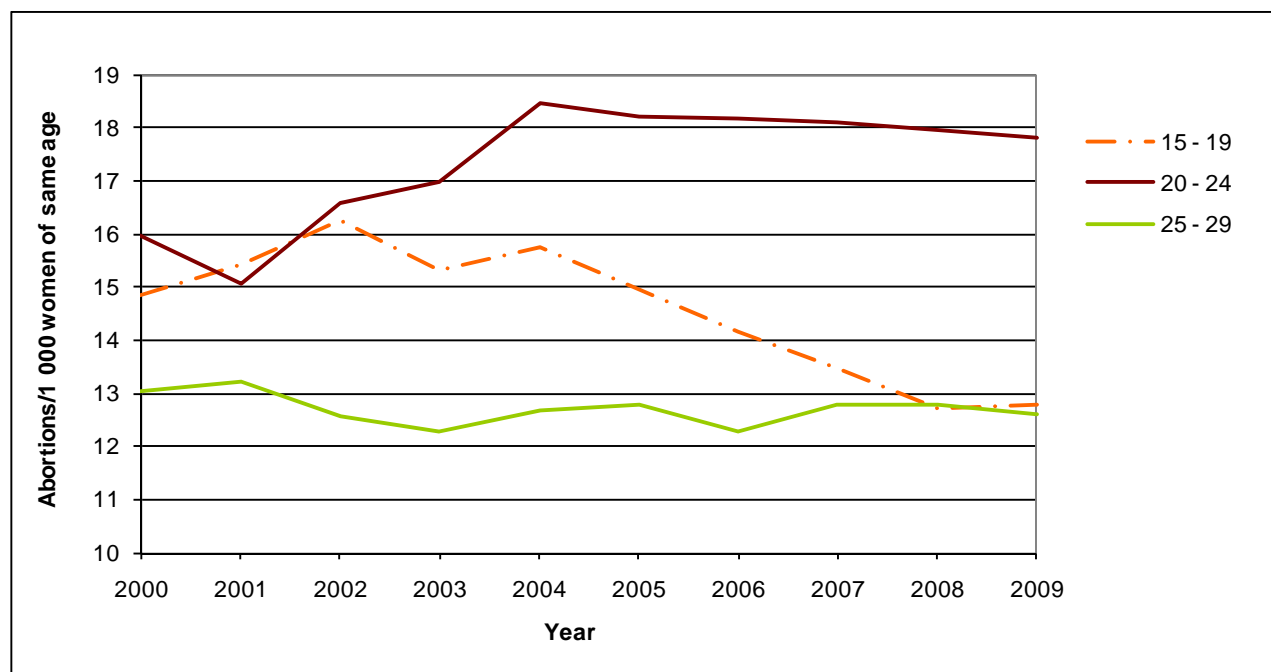
In 2009, the number of abortions increased among the under-20s and in the 30–34 age group. In terms of actual numbers, the increase among the under-20s was very small, however. The number of abortions fell in the 20–24 age group, but proportionally, the number of induced abortions is still highest in this group. Social grounds was the most commonly used indication for abortion over the past few years. It was used in just over 90 per cent of abortions.

There were clear regional differences in the number of abortions performed. The greatest number of abortions per women of childbearing age was performed in the Åland Islands and the hospital districts of Länsi-Pohja and Lapland. The lowest figures, in turn, were found in the hospital districts of Central Ostrobothnia, Etelä-Savo and South Ostrobothnia.

Two in five abortion patients under the age of 20 reported having used no contraceptive method. Although this figure has fallen slightly on the early 1990s, there is no marked improvement. Condoms were the most common contraceptive method used by abortion patients under the age of 20. Of the under-20s, 2.8 per cent had used post-coital oral contraceptives, with the percentage for all abortion patients being slightly higher.

One in every three abortion patients had undergone at least one previous induced abortion. More than half of abortion patients did not have a previous delivery, whereas 36.6 per cent had 1–2 previous deliveries.

Figure 1. Induced abortions among under-30s by age group, per 1000 women of the same age, 2000–2009



In 2009, the total number of abortions came to 10 427, which was about 20 less than in the previous year. The decrease in the number of induced abortions has been quite steady during the end of the 2000s. In 2004, there were 11 166 induced abortions, nearly 7 per cent more than in 2009. The decreasing trend is largely explained by a distinct decline in the number of abortions among under-20s. The abortion rate in the 20–24 age group has also taken a downward turn since the mid-2000s, although this age group still accounts for the greatest number of abortions (Appendix Table 1a).

There are 8.9 abortions per thousand women of childbearing age (15–49 years). In proportion to women of the same age, the number of abortions increased among under-20s, and for the 30–34 age group. However, the number of abortions decreased in the 20–24 and 25–29 age groups, and among women over the age of 34. In terms of numbers, abortions increased the most in the 30–34 age group. Abortions among women over 45 decreased markedly on the previous year, when they rose slightly.

In proportion to the number of women aged 15–49 in the hospital districts, most abortions were performed in the Åland Islands (11.5/1000), Länsi-Pohja (11.3/1000) and Lapland (10.9/1000) in 2009. The lowest figures were found in the hospital districts of Central Ostrobothnia (5.5/1000), Etelä-Savo (5.7/1000) and South Ostrobothnia (6.0/1000) (Appendix Table 2). On mainland Finland, most of the abortions among under-20s were recorded in the hospital districts of Länsi-Pohja (17.5/1000) and Kymenlaakso (15.0/1000). The lowest number of abortions in the under-20 age group was reported in the hospital districts of Central Ostrobothnia (5.7/1000) and North Ostrobothnia (7.8/1000). All in all, abortions have decreased clearly among young women since 2004, but despite this, figures are clearly higher than in the mid-1990s (Appendix Table 3).

Social grounds was the most commonly used indication for abortion, although it was used slightly less in 2009 than previously (used in 90.5% of cases). The other common grounds for abortion were the patient being under 17 (4.1%), over 40 (3.5%), or having given birth to four children (1.9%). The number of abortions performed due to a potential or confirmed foetal defect was slightly higher in 2009 than in 2008 (3.2% of all induced abortions). This is probably due to the introduction of screening practices in accordance with the Government Decree on Screenings (1339/2006). Of the abortions, 0.5 per cent were performed on medical grounds, that is, the pregnancy would have endangered the woman's life or health because of illness, structural anomaly or debility. Since 2001, it has been possible to have more than one indication for an abortion. In 2009, some 4 per cent of induced abortions were performed on more than one indication; in most cases, on a combination of social and age-related grounds (Appendix Tables 4 and 5).

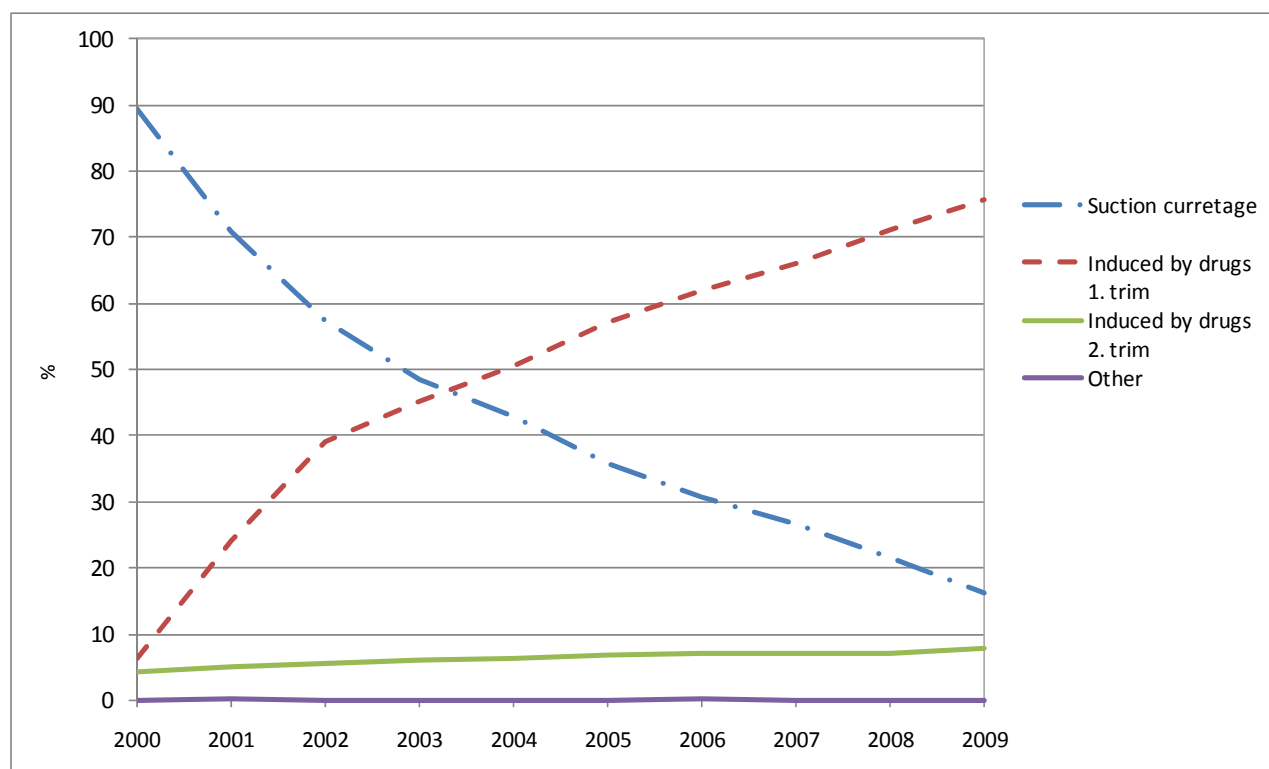
Most induced abortions (91.9%) were performed before the 12th week of gestation. A total of 56.5 per cent of abortions were performed before the 8th week of gestation (Appendix Table 6). More than half of abortion patients did not have a previous delivery, whereas 36.6 per cent had 1–2 previous deliveries (Appendix Table 7). About 36 per cent of abortion patients had undergone at least one previous induced abortion. Of all abortion patients, 22.4 per cent had had one previous abortion and 12.2 per cent more than one abortion (Appendix Table 8). The proportion of married abortion patients was 19.0 per cent, compared with 23.0 per cent for patients who cohabited with a partner. Further, 54.1 per cent of patients did not have a partner, while 6.9 per cent were divorced or widowed (Appendix Table 5).

In all 59.7 per cent of abortion patients reported having used some contraceptive method at the start of the pregnancy. In the under-20 age group, 38.0 per cent of patients had used no contraceptive method or there was no data on the method. In the same age group, 49.1 per cent reported having used a condom and 11.2 per cent reported using oral contraceptive pills or a contraceptive implant. Post-coital oral contraceptives, so-called morning-after pills, available as prescription only medication (for over-15s) up to 2002, showed a slight increase in use following their new OTC status. However, the use of morning-after pills seems to have evened out in the last few years. Of under-20s, 2.8 per cent had used post-coital oral contraceptives. Of all abortion patients, 3.3 per cent had used post-coital oral contraceptives, which is slightly more than in 2008 (Appendix Table 9).

The most common planned contraceptive methods after abortion were contraceptive pills or implants (53.6%). For abortion patients under the age of 20, one of these was the planned contraceptive method in 79.5 per cent of cases. Approximately 8.9 per cent of all abortion patients had no planned contraceptive method or there was no data on the method. In the under-20 age group, 4.7 per cent had no planned contraceptive method or there was no data on the method. Very few patients planned to use more than one contraception method simultaneously (Appendix Table 10).

Abortions induced by drugs were the most common abortion method, accounting for 76.2 per cent of all induced abortions. Abortions induced by drugs have quickly become more common since they were first introduced in 2000. However, it seems that the introduction of medical abortion has not increased the total number of induced abortions.

Figure 2. Methods for induced abortions, 2000–2009



Concepts and definitions:

Induced abortion: an artificially induced termination of pregnancy that does not comply with the definition of a birth and in which there is no indication of intrauterine foetal death prior to the termination.

Explanation of symbols used in the tables:

- = Magnitude nil
- .. = No data available

Liitetaulukot/Tabellbilagor/Appendix Tables:

Liitetaulukko 1a: Raskaudenkeskeytykset ikäryhmittäin tuhatta vastaavanikäistä naista kohti 1969–1970, 1975–2009
Liitetaulukko 1b. Raskaudenkeskeytykset ikäryhmittäin 1969–1970, 1975–2009
Liitetaulukko 2. Raskaudenkeskeytykset sairaanhoitopiireittäin ikäryhmittäin 2009
Liitetaulukko 3. Alle 20-vuotiaiden raskaudenkeskeytykset sairaanhoitopiireittäin
Liitetaulukko 4. Raskaudenkeskeytysten perusteet 1970, 1973–2009, %
Liitetaulukko 5. Suoritetut raskaudenkeskeytykset keskeytysperusteen mukaan 2009
Liitetaulukko 6. Raskaudenkeskeytykset raskauden keston mukaan 1985–2009
Liitetaulukko 7. Raskaudenkeskeytykset aikaisempien synnytysten mukaan 1987–2009
Liitetaulukko 8. Raskaudenkeskeytykset aikaisempien keskeytysten mukaan 1987–2009
Liitetaulukko 9. Raskaudenkeskeytyspotilaiden käyttämä ehkäisy 1980, 1985, 1989–2009, %
Liitetaulukko 10. Raskaudenkeskeytyspotilaille suunniteltu ehkäisy keskeytyksen jälkeen 1983–2009, %
Liitetaulukko 11. Raskaudenkeskeytysten menetelmät 2000–2009
Liitetaulukko 12. Raskaudenkeskeytysrekisterin aikasarjoja, 1975, 1980, 1985, 1990, 1995, 2000–2009

Bilagetabell 1a: Aborter efter åldersgrupp per 1 000 kvinnor i samma ålder 1969–1970, 1975–2009
Bilagetabell 1b. Aborter efter åldersgrupp 1969–1970, 1975–2009
Bilagetabell 2. Aborter efter sjukvårdsdistrikt och ålder 2009
Bilagetabell 3. Antal aborter bland kvinnor under 20 år efter sjukvårdsdistrikt
Bilagetabell 4. Indikationer för abort 1970, 1973–2009, %
Bilagetabell 5. Utförda aborter efter indikation 2009
Bilagetabell 6. Aborter efter gestationslängd 1985–2009
Bilagetabell 7. Aborter efter tidigare förlossningar 1987–2009
Bilagetabell 8. Aborter efter tidigare aborter 1987–2009
Bilagetabell 9. Preventivmedel som abortpatienterna har använt 1980, 1985, 1989–2009, %
Bilagetabell 10. Planerad preventivmetod för abortpatienter efter abort 1983–2009, %
Bilagetabell 11. Abortmetoder 2000–2009
Bilagetabell 12. Tidserier för aborter, 1975, 1980, 1985, 1990, 1995, 2000–2009

Appendix Table 1a: Abortions by age group per 1000 women of the same age, 1969–1970, 1975–2009
Appendix Table 1b. Abortions by age group, 1969–1970, 1975–2009
Appendix Table 3. Number of abortions among under-20s by hospital district
Appendix Table 2. Abortions by hospital district and age group, 2009
Appendix Table 4. Indications for induced abortion, 1970, 1973–2009, %
Appendix Table 5. Abortions by indication, 2009
Appendix Table 6. Induced abortions by gestation length, 1985–2009
Appendix Table 7. Induced abortions by previous deliveries, 1987–2009
Appendix Table 8. Induced abortions by previous abortions, 1987–2009
Appendix Table 9. Contraceptives used by abortion patients, 1980, 1985, 1989–2009, %
Appendix Table 10. Planned contraceptive method for abortion patients after abortion, 1983–2009, %
Appendix Table 11. Methods for induced abortion, 2000–2009
Appendix Table 12. Time series data in the Register of Induced Abortions, 1975, 1980, 1985, 1990, 1995, 2000–2009

Liitetaulukko 1a: Raskaudenkeskeytykset ikäryhmittäin tuhatta vastaavanikäistä naista kohti 1969–1970, 1975–2009

Bilagetabell 1a: Aborter efter åldersgrupp per 1 000 kvinnor i samma ålder 1969–1970, 1975–2009

Appendix Table 1a: Abortions by age group per 1000 women of the same age, 1969–1970, 1975–2009

Vuosi År Year	Keskey- tyksiä Aborter Abortions	Per 1000 elävänä syntynyttä levande födda live births	Ikäryhmittäin tuhatta vastaavan ikäistä naista kohti ¹⁾ Efter åldersgrupp per 1 000 kvinnor i samma ålder By age group per 1000 women of the same age							
			15–19 ²⁾	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49 ³⁾	15–49
1969	8 175	121,2	3,6	8,1	10,2	10,8	9,9	6,9	1,0	7,0
1970	14 757	228,6	8,3	15,4	17,8	18,0	16,6	11,8	1,6	12,7
1975	21 547	327,9	21,2	26,0	22,0	17,6	17,1	13,2	1,7	17,9
1976	19 818	296,5	20,4	24,7	17,5	16,0	15,8	11,8	2,3	16,4
1977	17 772	270,7	19,5	22,0	16,1	14,6	13,4	10,3	1,8	14,7
1978	16 928	264,5	19,8	21,4	15,4	13,0	11,7	9,9	1,6	14,0
1979	15 849	249,9	19,5	20,2	13,6	12,1	10,4	9,1	1,7	13,0
1980	15 037	238,4	19,4	19,7	12,2	11,0	10,3	8,2	1,7	12,3
1981	14 120	222,5	17,9	18,3	11,5	10,2	9,9	7,9	1,4	11,5
1982	13 861	209,7	17,9	18,7	11,0	9,8	9,5	6,9	1,3	11,2
1983	13 323	199,2	21,2	16,4	10,3	9,3	8,3	5,4	0,8	10,7
1984	13 640	209,6	20,9	17,1	10,9	9,7	8,8	5,4	0,8	10,9
1985	13 787	219,6	20,7	17,6	11,3	9,8	9,1	5,1	0,8	11,0
1986	13 316	219,6	19,5	18,3	11,0	10,0	8,6	4,8	0,6	10,6 ¹⁾
1987	12 986	217,4	17,5	18,4	11,8	9,3	8,1	5,7	0,9	10,3
1988	12 738	201,6	16,7	19,4	12,1	9,1	7,9	5,1	0,8	10,1
1989	12 646	199,7	16,7	18,7	12,9	9,4	7,8	5,0	0,8	10,1
1990	12 217	186,6	15,6	18,3	12,5	9,8	7,4	4,7	0,9	9,7
1991	11 737	179,7	13,5	17,5	13,1	9,7	7,6	4,4	0,8	9,3
1992	11 069	166,0	12,4	16,5	12,8	9,8	7,2	3,9	0,7	8,7
1993	10 375	160,2	10,9	15,5	12,8	9,7	6,9	3,4	0,5	8,2
1994	10 013	154,3	10,7	14,5	13,0	10,0	6,4	3,2	0,5	7,9
1995	9 872	157,1	11,0	14,5	12,9	9,6	6,6	3,0	0,4	7,8
1996	10 423	172,3	11,4	15,1	13,8	11,0	7,1	2,9	0,4	8,3
1997	10 251	173,6	12,0	14,6	13,3	10,9	7,1	2,9	0,3	8,2
1998	10 751	189,3	13,0	15,1	13,6	11,7	7,7	3,0	0,2	8,7
1999	10 837	188,6	14,1	15,7	13,7	10,9	7,7	2,9	0,3	8,8
2000	10 933	193,3	14,8	16,0	13,0	11,2	7,9	3,0	0,2	9,0
2001	10 740	192,5	15,4	15,0	13,2	10,8	7,6	3,3	0,2	8,9
2002	10 977	198,4	16,3	16,6	12,6	10,7	7,7	3,3	0,2	9,1
2003	10 768	190,8	15,3	17,0	12,3	10,7	8,0	2,9	0,3	9,0
2004	11 166	194,0	15,7	18,5	12,7	10,7	7,9	3,2	0,2	9,4
2005	10 973	190,4	15,0	18,2	12,8	10,4	7,9	3,4	0,2	9,3
2006	10 689	181,7	14,2	18,2	12,3	10,0	7,9	3,3	0,2	9,1
2007	10 588	180,5	13,5	18,1	12,8	10,3	7,6	3,0	0,2	9,0
2008	10 448	175,3	12,7	18,0	12,8	9,9	7,4	3,2	0,4	8,9
2009	10 427	172,1	12,8	17,8	12,6	10,5	7,2	3,0	0,3	8,9

1) Vuosina 1969–1985 ikä = raskaudenkeskeytysvuosi miinus syntymävuosi, vuodesta 1986 ikä toimenpidepäivänä.

År 1969–1985: ålder = abortår minus födelseår, från år 1986 ålder på ingreppsdagen.

Years 1969–1985: age = year of procedure minus year of birth, from 1986 age on day of procedure.

2) Alle 20-vuotiaiden raskaudenkeskeytykset tuhatta 15–19-vuotiasta naista kohden.

Antal aborter bland kvinnor under 20 år per 1 000 kvinnor i åldern 15–19 år.

Number of abortions among under-20s per 1000 women aged 15–19.

3) Yli 45-vuotiaiden raskaudenkeskeytykset tuhatta 45–49-vuotiasta naista kohden.

Antal aborter bland kvinnor över 45 år per 1 000 kvinnor i åldern 45–49 år.

Number of abortions among women aged 45 or more per 1000 women aged 45–49.

Liitetaulukko 1b. Raskaudenkeskeytykset ikäryhmittäin 1969–1970, 1975–2009

Bilagetabell 1b. Aborter efter åldersgrupp 1969–1970, 1975–2009

Appendix Table 1b. Abortions by age group, 1969–1970, 1975–2009

Vuosi	Ikäryhmä							Tuntematon	Yhteensä
År	Åldersgrupp							Okänd	Totalt
Year	Age group							Unknown	Total
	–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–		
1969	-	-	-	-	-	-	-	-	8 175
1970	-	-	-	-	-	-	-	-	14 757
1975	4 143	5 324	4 803	2 766	2 461	1 800	250	-	21 547
1976	3 919	5 068	3 775	2 737	2 400	1 582	337	-	19 818
1977	3 704	4 382	3 408	2 624	2 009	1 383	261	1	17 772
1978	3 731	4 158	3 172	2 551	1 732	1 352	230	2	16 928
1979	3 670	3 850	2 741	2 524	1 548	1 281	235	-	15 849
1980	3 618	3 681	2 410	2 351	1 593	1 161	223	-	15 037
1981	3 321	3 388	2 254	2 177	1 642	1 146	192	-	14 120
1982	3 305	3 428	2 152	2 062	1 703	1 032	179	-	13 861
1983	3 860	3 029	1 985	1 910	1 617	794	104	24	13 323
1984	3 715	3 163	2 060	1 953	1 826	806	108	9	13 640
1985	3 562	3 263	2 118	1 946	1 958	787	119	34	13 787
1986	3 236	3 359	2 030	1 978	1 838	785	83	7 ¹⁾	13 316
1987	2 782	3 356	2 162	1 831	1 705	1 017	131	2	12 986
1988	2 544	3 488	2 220	1 749	1 633	990	113	1	12 738
1989	2 466	3 284	2 381	1 783	1 580	1 035	115	2	12 646
1990	2 299	3 128	2 311	1 837	1 481	1 011	144	6	12 217
1991	2 016	2 909	2 415	1 814	1 508	935	135	5	11 737
1992	1 898	2 638	2 349	1 823	1 422	810	122	7	11 069
1993	1 709	2 375	2 326	1 810	1 347	703	105	-	10 375
1994	1 710	2 160	2 306	1 863	1 218	655	99	2	10 013
1995	1 766	2 163	2 230	1 784	1 246	598	84	1	9 872
1996	1 818	2 263	2 308	2 036	1 337	583	78	-	10 423
1997	1 913	2 241	2 140	2 000	1 319	567	71	-	10 251
1998	2 094	2 379	2 086	2 122	1 440	580	50	-	10 751
1999	2 282	2 507	2 047	1 933	1 448	562	58	1	10 837
2000	2 406	2 557	1 945	1 933	1 468	574	49	-	10 933
2001	2 490	2 404	1 989	1 798	1 402	610	47	-	10 740
2002	2 594	2 646	1 936	1 728	1 416	614	41	2	10 977
2003	2 408	2 729	1 939	1 646	1 456	540	50	-	10 768
2004	2 457	3 002	2 038	1 609	1 418	595	46	-	11 166
2005	2 337	2 969	2 068	1 557	1 371	627	44	-	10 973
2006	2 238	2 959	1 994	1 517	1 326	613	42	-	10 689
2007	2 170	2 916	2 080	1 596	1 233	547	45	1	10 588
2008	2 076	2 868	2 107	1 584	1 158	581	74	-	10 448
2009	2 101	2 819	2 103	1 718	1 091	535	60	-	10 427

1) Vuosina 1969–1985 ikä = raskaudenkeskeytysvuosi miinus syntymävuosi, vuodesta 1986 ikä toimenpidepäivänä.

År 1969–1985: ålder = abortår minus födelseår, från år 1986 ålder på ingreppsdagen.

Years 1969–1985: age = year of procedure minus year of birth, from 1986 age on day of procedure.

Liitetaulukko 2. Raskaudenkeskeytykset sairaanhoitopiireittäin ikäryhmittäin 2009

Bilagetabell 2. Aborter efter sjukvårdsdistrikt och ålder 2009

Appendix Table 2. Abortions by hospital district and age group, 2009

Sairaanhoitopiiri ¹⁾ Sjukvårdsdistrikt Hospital district	Ikäryhmittäin tuhatta vastaavan ikäistä naista kohti Efter åldersgrupp per 1 000 kvinnor i samma ålder By age group per 1000 women of the same age							
	15–19 ²⁾	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49 ³⁾	15–49
Helsinki ja Uusimaa - Helsingfors och Nyland - <i>Helsinki and Uusimaa</i>	14,0	20,6	12,8	11,2	8,5	3,5	0,4	9,8
- Uusimaa - Nyland	13,4	22,1	12,6	11,5	8,4	3,4	0,4	9,5
- Helsinki - Helsingfors	15,3	19,1	12,9	10,7	8,7	3,7	0,4	10,3
Varsinais-Suomi - Egentliga Finland - <i>Southwest Finland</i>	14,2	15,4	12,3	9,5	8,0	3,0	0,2	8,7
Satakunta - Satakunta	13,6	17,0	16,8	9,6	5,7	2,6	0,3	8,9
Kanta-Häme - Centrala Tavastland	11,1	19,5	13,5	12,5	8,5	2,4	0,5	9,1
Pirkanmaa - Birkaland	14,0	17,5	12,7	8,4	6,1	3,0	0,3	8,8
Päijät-Häme - Päijänne-Tavastland	14,1	19,4	12,1	13,4	7,4	1,7	0,1	9,2
Kymenlaakso - Kymmenedalen	15,0	22,9	21,5	12,4	6,1	3,9	0,3	10,7
Etelä-Karjala - Södra Karelen - <i>South Karelia</i>	10,1	17,0	12,1	11,9	5,4	2,5	0,7	7,9
Etelä-Savo - Södra Savolax	10,6	8,7	10,5	7,9	2,8	1,8	0,8	5,7
Itä-Savo - Östra Savolax	9,1	23,0	18,7	7,8	2,6	-	1,1	7,9
Pohjois-Karjala - Norra Karelen - <i>North Karelia</i>	11,5	15,3	14,1	10,7	7,4	1,8	0,5	8,3
Pohjois-Savo - Norra Savolax	11,5	15,7	12,4	11,0	9,1	1,9	0,4	8,4
Keski-Suomi - Mellersta Finland - <i>Central Finland</i>	10,5	13,5	11,2	8,4	5,1	3,1	0,2	7,4
Etelä-Pohjanmaa - Syd-Österbotten - <i>South Ostrobothnia</i>	8,3	12,4	6,8	8,6	5,7	2,0	-	6,0
Vaasa - Vasa	10,9	13,0	9,7	6,5	6,0	3,4	0,2	7,1
Keski-Pohjanmaa - Mellersta Österbotten - <i>Central Ostrobothnia</i>	5,7	12,9	7,6	5,3	4,7	2,7	0,4	5,5
Pohjois-Pohjanmaa - Norra Österbotten - <i>Northern Ostrobothnia</i>	12,5	14,3	10,3	10,5	4,7	3,0	0,1	8,0
Kainuu - Kajanaland	7,8	15,8	9,8	9,9	7,8	3,8	-	7,2
Länsi-Pohja - Länsi-Pohja	17,5	23,9	10,0	18,2	9,9	2,7	-	11,3
Lappi - Lappland - <i>Lapland</i>	14,6	24,5	14,6	15,1	6,9	4,0	0,2	10,9
Ahvenanmaan maakunta - Landskapet Åland - <i>Åland Islands</i>	11,9	34,5	19,7	13,6	8,0	3,8	-	11,5
Yhteensä - Totalt - <i>Total</i>	12,8	17,8	12,6	10,5	7,2	3,0	0,3	8,9

1) **Asuinkunnan mukaan.** Efter boendekommun. *According to municipality of residence.*

2) **Alle 20-vuotiaiden raskaudenkeskeytykset tuhatta 15–19-vuotiaista naista kohden.**

Antal aborter bland kvinnor under 20 år per 1 000 kvinnor i åldern 15–19 år.

Number of abortions among under-20s per 1000 women aged 15–19.

3) **Yli 45-vuotiaiden raskaudenkeskeytykset tuhatta 45–49-vuotiaista naista kohden.**

Antal aborter bland kvinnor över 45 år per 1 000 kvinnor i åldern 45–49 år.

Number of abortions among women aged 45 or more per 1000 women aged 45–49.

Liitetaulukko 3. Alle 20-vuotiaiden raskaudenkeskeytykset sairaanhoitopiireittäin

Bilagetabell 3. Antal aborter bland kvinnor under 20 år efter sjukvårdsdistrikt

Appendix Table 3. Number of abortions among under-20s by hospital district

Sairaanhoitopiiri ¹⁾

Sjukvårdsdistrikt

Hospital district

Alle 20-vuotiaiden raskaudenkeskeytykset tuhatta 15–19-vuotiasta naista kohden.

Antal aborter bland kvinnor under 20 år per 1 000 kvinnor i åldern 15–19 år.

Number of abortions among under-20s per 1000 women aged 15–19.

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Helsinki ja Uusimaa - Helsingfors och Nyland - <i>Helsinki and Uusimaa</i>	18,8	13,7	17,6	16,3	18,9	17,6	17,5	17,7	16,4	15,1	14,4	14,0
- Uusimaa - Nyland	16,7	13,2	15,9	15,0	16,8	16,1	15,3	15,7	15,3	14,0	13,3	13,4
- Helsinki - Helsingfors	23,1	14,6	20,7	18,6	22,7	20,4	21,5	21,3	18,3	17,1	16,6	15,3
Varsinais-Suomi - Egentliga Finland - <i>Southwest Finland</i>	14,6	11,3	16,9	16,3	16,6	16,7	14,6	15,2	13,4	13,0	12,0	14,2
Satakunta - Satakunta	12,2	10,5	17,7	15,1	17,7	16,6	20,3	14,0	13,4	12,2	14,9	13,6
Kanta-Häme - Centrala Tavastland	17,6	12,3	13,2	15,2	15,2	14,5	15,2	16,0	15,2	15,9	13,6	11,1
Pirkanmaa - Birkaland	16,3	11,6	18,2	16,8	16,0	14,8	14,0	13,8	15,6	15,2	11,8	14,0
Päijät-Häme - Päijänne-Tavastland	15,7	11,3	15,6	17,8	13,8	13,3	14,7	15,3	13,0	16,9	15,7	14,1
Kymenlaakso - Kymmenedalen	12,4	9,6	12,5	17,0	19,1	16,2	16,6	14,2	15,3	14,4	12,5	15,0
Etelä-Karjala - Södra Karelen - <i>South Karelia</i>	15,8	9,1	11,8	13,6	13,0	10,5	15,1	10,8	10,8	9,3	12,3	10,1
Etelä-Savo - Södra Savolax	11,6	9,8	13,8	12,2	15,0	19,5	18,0	11,1	11,6	10,0	9,7	10,6
Itä-Savo - Östra Savolax	8,2	12,1	14,3	13,0	11,3	11,5	14,0	12,9	13,2	12,5	12,8	9,1
Pohjois-Karjala - Norra Karelen - <i>North Karelia</i>	20,0	9,8	14,5	15,9	17,3	12,3	16,3	13,3	12,5	12,7	11,8	11,5
Pohjois-Savo - Norra Savolax	12,8	9,2	14,6	14,3	15,1	17,2	13,6	15,3	12,3	12,5	11,0	11,5
Keski-Suomi - Mellersta Finland - <i>Central Finland</i>	15,0	9,7	11,5	15,9	14,6	14,5	17,7	11,1	12,8	11,5	11,1	10,5
Etelä-Pohjanmaa - Syd-Österbotten - <i>South Ostrobothnia</i>	10,1	8,5	10,8	12,0	14,8	9,8	11,8	13,5	9,7	9,7	7,6	8,3
Vaasa - Vasa	14,2	7,4	10,5	11,2	11,3	13,9	9,4	11,8	12,2	10,8	11,8	10,9
Keski-Pohjanmaa - Mellersta Österbotten - <i>Central Ostrobothnia</i>	9,3	10,2	10,5	12,5	8,2	10,6	15,6	11,5	9,0	9,0	9,7	5,7
Pohjois-Pohjanmaa - Norra Österbotten - <i>Northern Ostrobothnia</i>	14,4	9,4	10,2	14,2	15,6	14,9	14,1	14,0	13,6	12,1	10,9	12,5
Kainuu - Kajanaland	14,3	7,0	8,5	12,8	16,4	11,9	13,5	14,1	12,8	8,7	11,7	7,8
Länsi-Pohja - Länsi-Pohja	19,6	10,4	16,6	19,7	18,6	17,3	19,6	19,0	16,3	13,3	14,2	17,5
Lappi - Lappland - <i>Lapland</i>	19,0	13,2	15,0	16,6	17,0	12,7	19,2	17,6	18,1	17,8	16,5	14,6
Ahvenanmaan maakunta - Landskapet Åland - <i>Åland Islands</i>	20,5	17,6	22,7	21,2	9,7	13,6	19,8	17,9	13,7	13,5	18,1	11,9
Yhteensä - Totalt - <i>Total</i>	15,6	11,0	14,8	15,4	16,3	15,3	15,8	15,0	14,2	13,5	12,7	12,8

1) Asuinkunnan mukaan. Efter boendekommun. According to municipality of residence.

Liitetaulukko 4. Raskaudenkeskeytysten perusteet 1970, 1973–2009, %

Bilagetabell 4. Indikationer för abort 1970, 1973–2009, %

Appendix Table 4. Indications for induced abortion, 1970, 1973–2009, %

Vuosi År Year	Lääke- tieteel- inen Medicinsk Medical	Sosi- aalinen Social Social	Eettinen Etisk Ethical	Alle 17 v. Under 17 år Age under 17	Täyttänyt 40 v. Fyllt 40 år Age 40 and over	Synnyttänyt 4 lasta Fött 4 barn Given birth to 4 children	Sikiövaurio Fosterskada Fetal defect	Lapsen- hoitokyvyn rajoittuneisuus Begränsad förmåga att sköta barn Limited ability to take care of children	Yhteensä Totalt Total	
1970 ¹⁾	44,3	33,0	0,2	3,9	6,1	11,6	0,8	0,1	100	14 757
1973 ²⁾	9,2	71,5	0,1	4,2	8,5	6,0	0,4	0,2	100	23 362
1974 ²⁾	7,7	73,6	0,1	3,3	8,6	6,4	0,3	0,1	100	22 846
1975 ²⁾	6,0	74,8	-	5,2	7,8	4,8	1,1	0,3	100	21 547
1976 ²⁾	5,4	76,2	-	5,4	7,8	4,1	0,7	0,4	100	19 818
1977	5,4	76,4	0,0	6,4	7,1	3,9	0,7	0,2	100	17 772
1978	4,3	77,5	0,0	6,9	7,6	3,0	0,6	0,2	100	16 928
1979	3,0	78,1	0,0	7,0	8,0	2,6	0,5	0,2	100	15 849
1980	3,5	77,6	0,0	7,5	7,6	2,2	1,0	0,2	100	15 037
1981	3,4	78,6	0,0	7,0	7,5	2,4	0,9	0,2	100	14 120
1982	3,3	79,7	0,1	7,1	6,9	2,0	0,7	0,2	100	13 861
1983	3,0	80,7	0,1	6,9	6,7	1,8	0,6	0,2	100	13 323
1984	3,1	81,3	0,0	6,1	6,6	2,1	0,7	0,1	100	13 640
1985	2,4	82,9	0,1	5,5	6,2	2,1	0,6	0,1	100	13 787
1986	1,9	84,1	0,0	4,8	6,1	2,1	0,8	0,1	100	13 319
1987	1,7	83,4	0,0	4,8	7,1	1,8	1,2	0,0	100	12 986
1988	1,4	84,5	0,1	4,1	7,2	1,6	1,2	0,0	100	12 738
1989	1,1	84,0	0,0	4,0	7,7	1,7	1,5	0,0	100	12 646
1990	0,8	83,9	0,0	4,5	7,4	1,8	1,6	0,0	100	12 217
1991	0,8	84,3	0,1	4,4	7,3	1,7	1,4	0,0	100	11 737
1992	0,8	85,3	0,0	4,3	6,2	1,6	1,7	0,0	100	11 069
1993	0,6	85,5	0,0	4,2	6,0	1,9	1,7	0,0	100	10 375
1994	0,5	85,4	0,0	3,8	6,0	2,0	2,2	0,0	100	10 013
1995	0,5	86,1	0,0	3,9	5,5	2,0	2,0	0,0	100	9 872
1996	0,4	86,8	0,0	3,7	4,8	2,3	2,2	0,0	100	10 423
1997	0,3	86,8	0,0	4,6	4,5	2,0	1,9	0,0	100	10 251
1998	0,3	85,8	0,0	5,4	4,2	2,2	2,1	0,0	100	10 751
1999	0,2	85,8	0,1	6,1	4,2	1,7	1,9	0,0	100	10 837
2000	0,1	84,3	0,1	7,5	3,9	1,8	2,2	0,0	100	10 932
2001	0,4	84,7	0,1	7,1	4,2	2,0	2,2	0,0	100	10 821 ³⁾
2002	0,5	86,2	0,1	6,8	3,8	2,1	2,2	0,0	100	11 166
2003	0,5	86,6	0,1	6,7	3,6	2,0	2,5	0,0	100	10 971
2004	0,4	88,2	0,1	5,9	3,4	2,0	2,4	0,1	100	11 437
2005	0,5	86,8	0,1	6,2	4,0	2,2	2,7	0,0	100	11 253
2006	0,4	88,5	0,0	6,0	3,7	2,0	2,8	0,0	100	11 066
2007	0,5	90,2	0,1	5,3	3,4	2,0	3,0	0,0	100	11 081
2008	0,4	91,0	0,1	4,9	3,8	2,0	2,9	0,0	100	10 967
2009	0,5	90,5	0,1	4,1	3,5	1,9	3,2	0,1	100	10 856

1) Nykyisen lain aikana. Under gällande lag. Under the current law.

2) Perustuu otokseen. Grundar sig på sampel. Based on a sample.

3) Useampi peruste mahdollinen vuodesta 2001 lähtien. Flera indikationer möjliga sedan 2001. More than one indication possible since 2001.

Liitetaulukko 5. Suoritetut raskaudenkeskeytykset keskeytysperusteen mukaan 2009

Bilagetabell 5. Utförda aborter efter indikation 2009

Appendix Table 5. Abortions by indication, 2009

Siviilisääty, ikä ja synnytysten määrä Civilstånd, ålder och antal förlossningar <i>Marital status, age and number of deliveries</i>	Peruste - Indikation - Indication							Raj. kyky huolehtia lapsista Begr. förmåga att sköta barn <i>Limited ability to take care of children</i>	Tuntematon Okänd <i>Unknown</i>	Yhteensä ¹⁾ Totalt <i>Total</i>
	Lääkietiet. Medicinsk <i>Medical</i>	Sosiaalinen Social <i>Social</i>	Eettinen Etisk <i>Ethical</i>	Alle 17 v. Under 17 år Age under 17	Yli 40 vuotta Över 40 år Age 40 and over	4 lasta 4 barn <i>4 children</i>	Sikiövaurio Fosterskada <i>Fetal defect</i>			
Siviilisääty - Civilstånd <i>- Marital status</i>										
Naimisissa - Gift - <i>Married</i>	10	1 535	2	1	146	106	183	-	2	1 985
Avoliitossa - Samboende <i>- In domestic partnership</i>	19	2 147	3	10	87	42	89	1	2	2 400
Naimaton - Ogift - <i>Single</i>	17	5 071	9	413	56	22	41	4	9	5 642
Leski - Änka - <i>Widowed</i>	-	14	-	-	5	-	-	-	-	19
Eronnut - Frånskild - <i>Divorced</i>	9	591	1	-	67	25	4	1	1	699
Tuntematon - Okänd - <i>Unknown</i>	2	81	-	3	3	1	21	-	-	111
Yhteensä - Totalt - <i>Total</i>	57	9 439	15	427	364	196	338	6	14	10 856
Ikä - Ålder - <i>Age</i> ²⁾										
-13	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
14	-	10	1	39	-	-	-	-	-	50
15	-	54	-	112	-	-	-	-	-	166
16	-	130	1	232	-	-	-	-	-	363
17	2	386	1	41	-	-	-	-	-	430
18	-	620	-	-	-	-	5	-	1	626
19	3	633	-	-	-	-	6	-	2	644
20-24	8	2 775	7	-	-	3	33	1	3	2 830
25-29	15	2 001	-	-	-	24	77	1	5	2 123
30-34	11	1 574	4	-	-	62	98	3	1	1 753
35-39	9	980	1	-	-	69	64	1	2	1 126
40-44	9	258	-	-	314	32	52	-	-	665
45-	-	18	-	-	50	6	3	-	-	77
Tuntematon - Okänd - <i>Unknown</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yhteensä - Totalt - <i>Total</i>	57	9 439	15	427	364	196	338	6	14	10 856
Aiemmat synnytykset - Tidigare förlossningar - <i>Previous deliveries</i>										
0	20	5 002	6	427	38	-	134	3	9	5 639
1	13	1 824	5	-	68	-	119	2	1	2 032
2	17	1 656	3	-	131	1	55	-	3	1 866
3	5	729	1	-	81	2	20	1	-	839
4	1	158	-	-	32	138	10	-	-	339
5	1	46	-	-	6	31	-	-	1	85
6	-	20	-	-	6	19	-	-	-	45
7	-	2	-	-	1	1	-	-	-	4
8	-	2	-	-	1	3	-	-	-	6
9-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
Tuntematon - Okänd - <i>Unknown</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yhteensä - Totalt - <i>Total</i>	57	9 439	15	427	364	196	338	6	14	10 856

 1) Useampi peruste mahdollinen. Flera indikationer möjliga. *More than one indication possible.*

 2) Ikä toimenpiteen suorituspäivänä. Ålder på ingreppsdagen. *Age on the day of the procedure.*

Liitetaulukko 6. Raskaudenkeskeytykset raskauden keston mukaan 1985–2009

Bilagetabell 6. Aborter efter gestationslängd 1985–2009

Appendix Table 6. Induced abortions by gestation length, 1985–2009

Raskauden kesto, viikkoja

Gestationslängd, veckor

Gestation length, weeks

	-6	7	8	9	10	11	12–13	14–15	16–17	18–19	20–21	22–	Tuntematon	Yhteensä
N													Okänd Unknown	Totalt Total
1985	1 850	2 588	3 073	2 637	1 983	943	156	216	191	139	7	4	-	13 787
1986	1 947	2 595	2 980	2 459	1 783	869	134	192	156	175	13	13	-	13 316
1987	1 801	2 329	2 951	2 486	1 765	962	142	204	128	166	30	9	13	12 986
1988	1 886	2 284	2 722	2 367	1 828	982	133	198	172	115	26	23	2	12 738
1989	1 893	2 245	2 693	2 448	1 798	858	144	221	152	157	17	16	4	12 646
1990	1 847	2 227	2 693	2 285	1 680	812	156	202	129	130	42	12	2	12 217
1991	1 939	2 327	2 565	2 126	1 466	669	164	191	119	128	29	14	-	11 737
1992	1 919	2 212	2 374	1 987	1 340	628	136	168	133	126	33	13	-	11 069
1993	1 878	2 118	2 306	1 809	1 158	550	129	159	133	102	24	9	-	10 375
1994	1 989	2 107	2 140	1 615	1 096	461	114	177	135	124	34	21	-	10 013
1995	1 888	2 130	2 089	1 661	1 079	436	144	170	124	108	29	14	-	9 872
1996	2 020	2 179	2 273	1 641	1 102	600	149	170	135	115	25	10	4	10 423
1997	2 084	2 223	2 253	1 556	1 088	465	163	173	109	101	26	9	1	10 251
1998	2 256	2 446	2 293	1 596	1 075	459	184	161	125	113	27	13	3	10 751
1999	2 323	2 448	2 318	1 549	1 098	456	174	200	134	98	25	13	1	10 837
2000	2 605	2 373	2 233	1 583	1 036	431	155	230	134	120	25	8	-	10 933
2001	3 553	2 290	1 727	1 214	915	358	192	189	151	106	31	14	-	10 740
2002	3 782	2 400	1 698	1 096	877	383	245	191	141	113	36	15	-	10 977
2003	3 845	2 465	1 623	959	783	377	207	190	151	103	42	23	-	10 768
2004	4 043	2 489	1 714	992	739	409	242	244	150	92	27	25	-	11 166
2005	4 153	2 394	1 674	917	686	345	269	214	156	102	40	23	-	10 973
2006	4 051	2 379	1 605	884	643	342	232	212	164	116	40	21	-	10 689
2007	4 069	2 277	1 663	835	623	329	245	217	148	104	57	21	-	10 588
2008	4 004	2 229	1 660	800	613	389	253	198	128	98	52	24	-	10 448
2009	3 682	2 210	1 697	934	615	445	212	243	168	104	65	52	-	10 427
%														
1985	13,4	18,8	22,3	19,1	14,4	6,9	1,1	1,6	1,4	1,0	0,1	0,0	-	100
1986	14,6	19,5	22,4	18,5	13,4	6,5	1,0	1,4	1,2	1,3	0,1	0,1	-	100
1987	13,9	17,9	22,7	19,1	13,6	7,4	1,1	1,6	1,0	1,3	0,2	0,1	0,1	100
1988	14,8	17,9	21,4	18,6	14,4	7,7	1,0	1,6	1,4	0,9	0,2	0,2	0,0	100
1989	15,0	17,8	21,3	19,4	14,2	6,8	1,1	1,7	1,2	1,2	0,1	0,1	0,0	100
1990	15,1	18,2	22,0	18,7	13,8	6,6	1,3	1,7	1,1	1,1	0,3	0,1	0,0	100
1991	16,5	19,8	21,9	18,1	12,5	5,7	1,4	1,6	1,0	1,1	0,2	0,1	-	100
1992	17,3	20,0	21,4	18,0	12,1	5,7	1,2	1,5	1,2	1,1	0,3	0,1	-	100
1993	18,1	20,4	22,2	17,4	11,2	5,3	1,2	1,5	1,3	1,0	0,2	0,1	-	100
1994	19,9	21,0	21,4	16,1	10,9	4,6	1,1	1,8	1,3	1,2	0,3	0,2	-	100
1995	19,1	21,6	21,2	16,8	10,9	4,4	1,5	1,7	1,3	1,1	0,3	0,1	-	100
1996	19,4	20,9	21,8	15,7	10,6	5,8	1,4	1,6	1,3	1,1	0,2	0,1	0,0	100
1997	20,3	21,7	22,0	15,2	10,6	4,5	1,6	1,7	1,1	1,0	0,3	0,1	0,0	100
1998	21,0	22,8	21,3	14,8	10,0	4,3	1,7	1,5	1,2	1,1	0,3	0,1	0,0	100
1999	21,4	22,6	21,4	14,3	10,1	4,2	1,6	1,8	1,2	0,9	0,2	0,1	0,0	100
2000	23,8	21,7	20,4	14,5	9,5	3,9	1,4	2,1	1,2	1,1	0,2	0,1	-	100
2001	33,1	21,3	16,1	11,3	8,5	3,3	1,8	1,8	1,4	1,0	0,3	0,1	-	100
2002	34,5	21,9	15,5	10,0	8,0	3,5	2,2	1,7	1,3	1,0	0,3	0,1	-	100
2003	35,7	22,9	15,1	8,9	7,3	3,5	1,9	1,8	1,4	1,0	0,4	0,2	-	100
2004	36,2	22,3	15,4	8,9	6,6	3,7	2,2	2,2	1,3	0,8	0,2	0,2	-	100
2005	37,8	21,8	15,3	8,4	6,3	3,1	2,5	2,0	1,4	0,9	0,4	0,2	-	100
2006	37,9	22,3	15,0	8,3	6,0	3,2	2,2	2,0	1,5	1,1	0,4	0,2	-	100
2007	38,4	21,5	15,7	7,9	5,9	3,1	2,3	2,0	1,4	1,0	0,5	0,2	-	100
2008	38,3	21,3	15,9	7,7	5,9	3,7	2,4	1,9	1,2	0,9	0,5	0,2	-	100
2009	35,3	21,2	16,3	9,0	5,9	4,3	2,0	2,3	1,6	1,0	0,6	0,5	-	100

Liitetaulukko 7. Raskaudenkeskeytykset aikaisempien synnytysten mukaan 1987–2009

Bilagetabell 7. Aborter efter tidigare förlossningar 1987–2009

Appendix Table 7. Induced abortions by previous deliveries, 1987–2009

Aikaisemmat synnytykset								
Tidigare förlossningar								
Previous deliveries								
	0	1	2	3	4	5–	Tuntematon Okänd Unknown	Yhteensä Totalt Total
N								
1987	6 468	2 190	2 649	1 207	321	81	70	12 986
1988	6 544	2 165	2 552	1 105	283	51	38	12 738
1989	6 418	2 194	2 482	1 118	289	75	70	12 646
1990	6 149	2 111	2 481	1 096	287	65	28	12 217
1991	5 698	2 143	2 438	1 055	245	81	77	11 737
1992	5 334	2 133	2 254	991	262	77	18	11 069
1993	4 832	2 031	2 250	904	248	90	20	10 375
1994	4 596	1 957	2 171	945	239	94	11	10 013
1995	4 689	1 908	2 055	900	229	90	1	9 872
1996	4 877	1 986	2 195	998	287	78	2	10 423
1997	4 984	1 834	2 153	953	254	73	-	10 251
1998	5 243	1 991	2 146	1 012	274	85	-	10 751
1999	5 432	1 951	2 133	984	245	92	-	10 837
2000	5 673	1 903	2 064	938	270	85	-	10 933
2001	5 497	1 962	2 011	913	249	107	1	10 740
2002	5 745	1 957	2 026	885	270	94	-	10 977
2003	5 685	1 920	1 924	880	256	103	-	10 768
2004	5 915	2 057	2 029	821	247	97	-	11 166
2005	5 831	2 017	1 877	856	272	120	-	10 973
2006	5 601	2 031	1 833	867	260	97	-	10 689
2007	5 557	2 056	1 858	764	247	105	1	10 588
2008	5 466	1 943	1 816	862	225	136	-	10 448
2009	5 432	2 003	1 818	808	264	102	-	10 427
%								
1987	49,8	16,9	20,4	9,3	2,5	0,6	0,5	100
1988	51,4	17,0	20,0	8,7	2,2	4,0	0,3	100
1989	50,8	17,3	19,6	8,8	2,3	0,6	0,6	100
1990	50,3	17,3	20,3	9,0	2,3	0,5	0,2	100
1991	48,5	18,3	20,8	9,0	2,1	0,7	0,7	100
1992	48,2	19,3	20,4	9,0	2,4	0,7	0,2	100
1993	46,6	19,6	21,7	8,7	2,4	0,9	0,2	100
1994	45,9	19,5	21,7	9,4	2,4	0,9	0,1	100
1995	47,5	19,3	20,8	9,1	2,3	0,9	0,0	100
1996	46,8	19,1	21,1	9,6	2,8	0,7	0,0	100
1997	48,6	17,9	21,0	9,3	2,5	0,7	0,0	100
1998	48,8	18,5	20,0	9,4	2,5	0,8	-	100
1999	50,1	18,0	19,7	9,1	2,3	0,8	-	100
2000	51,9	17,4	18,9	8,6	2,5	0,8	-	100
2001	51,2	18,3	18,7	8,5	2,3	1,0	0,0	100
2002	52,3	17,8	18,5	8,1	2,5	0,9	-	100
2003	52,8	17,8	17,9	8,2	2,4	1,0	-	100
2004	53,0	18,4	18,2	7,4	2,2	0,9	-	100
2005	53,1	18,4	17,1	7,8	2,5	1,1	-	100
2006	52,4	19,0	17,1	8,1	2,4	0,9	-	100
2007	52,5	19,4	17,5	7,2	2,3	1,0	0,0	100
2008	52,3	18,6	17,4	8,3	2,2	1,3	-	100
2009	52,1	19,2	17,4	7,7	2,5	1,0	-	100

Liitetaulukko 8. Raskaudenkeskeytykset aikaisempien keskeytysten mukaan 1987–2009

Bilagetabell 8. Aborter efter tidigare aborter 1987–2009

Appendix Table 8. Induced abortions by previous abortions, 1987–2009

Aikaisemmat keskeytykset								
Tidigare aborter								
Previous abortions								
	0	1	2	3	4	5–	Tuntematon	Yhteensä
N							Okänd	Totalt
							Unknown	Total
1987	9 453	2 529	537	144	33	13	277	12 986
1988	9 320	2 485	550	114	32	9	228	12 738
1989	9 152	2 526	547	124	28	20	249	12 646
1990	8 904	2 487	573	120	32	19	82	12 217
1991	8 332	2 474	596	167	36	18	114	11 737
1992	7 701	2 455	620	147	45	23	78	11 069
1993	7 186	2 299	591	148	41	17	93	10 375
1994	6 931	2 132	602	141	44	29	134	10 013
1995	6 911	2 155	578	154	47	24	3	9 872
1996	7 247	2 274	663	174	35	28	2	10 423
1997	7 172	2 186	625	184	44	26	14	10 251
1998	7 580	2 262	642	182	58	27	-	10 751
1999	7 776	2 184	624	171	52	29	1	10 837
2000	7 771	2 257	649	172	55	29	-	10 933
2001	7 597	2 250	621	189	48	33	2	10 740
2002	7 705	2 277	687	218	50	38	2	10 977
2003	7 356	2 384	701	198	84	45	-	10 768
2004	7 616	2 413	788	232	67	49	1	11 166
2005	7 471	2 364	765	238	73	60	2	10 973
2006	7 133	2 403	751	259	85	57	1	10 689
2007	6 892	2 409	840	282	106	54	5	10 588
2008	6 764	2 457	789	277	96	65	-	10 448
2009	6 673	2 339	844	270	109	60	132	10 427
%								
1987	72,8	19,5	4,1	1,1	0,3	0,1	2,1	100,0
1988	73,2	19,5	4,3	0,9	0,3	0,1	1,8	100,0
1989	72,4	20,0	4,3	1,0	0,2	0,2	2,0	100,0
1990	72,9	20,4	4,7	1,0	0,3	0,2	0,7	100,0
1991	71,0	21,1	5,1	1,4	0,3	0,2	1,0	100,0
1992	69,6	22,2	5,6	1,3	0,4	0,2	0,7	100,0
1993	69,3	22,2	5,7	1,4	0,4	0,2	0,9	100,0
1994	69,2	21,3	6,0	1,4	0,4	0,3	1,3	100,0
1995	70,0	21,8	5,9	1,6	0,5	0,2	0,0	100,0
1996	69,5	21,8	6,4	1,7	0,3	0,3	0,0	100,0
1997	70,0	21,3	6,1	1,8	0,4	0,2	0,1	100,0
1998	70,5	21,0	6,0	1,7	0,5	0,3	-	100,0
1999	71,8	20,2	5,8	1,6	0,5	0,3	0,0	100,0
2000	71,1	20,6	5,9	1,6	0,5	0,3	-	100,0
2001	70,7	20,9	5,8	1,8	0,4	0,2	0,0	100,0
2002	70,2	20,7	6,3	2,0	0,5	0,2	0,0	100,0
2003	68,3	22,1	6,5	1,8	0,8	0,4	-	100,0
2004	68,2	21,6	7,1	2,1	0,6	0,4	0,0	100,0
2005	68,1	21,5	7,0	2,2	0,7	0,5	0,0	100,0
2006	66,7	22,5	7,0	2,4	0,8	0,5	0,0	100,0
2007	65,1	22,8	7,9	2,7	1,0	0,5	0,0	100,0
2008	64,7	23,5	7,6	2,7	0,9	0,6	-	100,0
2009	64,0	22,4	8,1	2,6	1,0	0,6	1,3	100,0

Liitetaulukko 9. Raskaudenkeskeytyspotilaiden käyttämä ehkäisy 1980, 1985, 1989–2009, %

Bilagetabell 9. Preventivmedel som abortpatienterna har använt 1980, 1985, 1989–2009, %

Appendix Table 9. Contraceptives used by abortion patients, 1980, 1985, 1989–2009, %

	E-tabletti tai kapseli¹⁾	Kohdun-sisäinen	Muu kohdunsisäinen	Kondomi	Sterilointi	Muu ehkäisy-menetelmä	Ei mitään	Tuntematon	Jälkiehkäisy²⁾	Yhteensä³⁾
	P-piller eller p-stav	hormoni-ehkäisin	Annat	<i>Condom</i>	<i>Sterilisation</i>	Annat	<i>Nothing</i>	<i>Unknown</i>	<i>Post-coital oral</i>	<i>Total</i>
	<i>Contraceptive pill/implant¹⁾</i>	<i>Hormonspiral</i>	<i>intrauterint preventivmedel</i>			<i>preventivmedel</i>			<i>contraceptive</i>	
		<i>Hormone-releasing IUD</i>	<i>Other intrauterine contraceptive</i>			<i>Other contraceptives</i>				
1980	4,6	..	10,9	41,8	..	5,0	32,3	5,4	..	100,0
1985	6,1	..	8,3	43,5	..	5,0	33,4	4,9	..	101,3
1989	7,9	..	5,1	46,0	..	4,0	34,1	4,1	..	101,1
1990	7,7	..	5,2	45,7	..	3,9	33,7	4,5	..	100,8
1991	8,3	..	5,2	44,1	..	3,9	34,7	4,7	..	100,8
1992	8,1	..	4,6	46,9	0,5	3,3	32,6	4,6	..	100,7
1993	7,8	..	4,8	47,3	0,7	2,8	32,0	5,5	..	100,8
1994	7,1	..	3,8	47,1	0,5	2,7	33,7	5,7	..	100,6
1995	7,8	..	3,5	47,7	0,5	3,2	32,1	6,0	..	100,8
1996	7,4	..	3,1	49,1	0,4	2,9	31,5	5,9	..	100,3
1997	7,8	..	2,4	49,9	0,5	3,1	30,6	6,2	..	100,5
1998	7,2	0,2	1,9	50,0	0,6	2,2	32,6	5,0	1,0	100,8
1999	7,9	0,1	1,7	50,5	0,6	1,9	32,6	4,6	1,3	101,2
2000	8,5	0,2	1,5	49,7	0,4	1,9	32,9	4,8	0,9	100,8
2001	8,6	0,1	1,4	49,9	0,4	1,7	33,2	3,5	1,2	99,9
2002	9,1	0,2	1,3	49,7	0,4	1,7	32,7	4,8	1,5	101,4
2003	9,8	0,3	1,0	47,8	0,2	2,4	32,2	5,9	2,3	101,9
2004	9,8	0,2	1,0	46,6	0,3	3,4	33,5	4,6	2,1	101,6
2005	9,2	0,3	0,9	46,4	0,4	3,6	34,0	4,6	2,7	102,2
2006	9,4	0,2	0,7	45,3	0,3	3,1	35,1	5,1	2,7	101,8
2007	9,6	0,3	0,9	44,0	0,3	3,1	34,9	6,4	3,1	102,5
2008	10,6	0,4	0,7	43,5	0,2	3,0	33,1	7,8	2,9	102,1
2009	11,0	0,4	0,6	44,4	0,2	3,1	34,0	5,5	3,3	102,5

Liitetaulukko 10. Raskaudenkeskeytyspotilaille suunniteltu ehkäisy keskeytyksen jälkeen 1983–2009, %

Bilagetabell 10. Planerad preventivmetod för abortpatienter efter abort 1983–2009, %

Appendix Table 10. Planned contraceptive method for abortion patients after abortion, 1983–2009, %

	E-tabletti tai kapseli¹⁾	Kohdun-sisäinen	Muu kohdunsisäinen	Kondomi	Sterilointi	Muu ehkäisy-menetelmä	Ei mitään	Tuntematon	Yhteensä³⁾
	P-piller eller p-stav	hormoni-ehkäisin	Annat	<i>Condom</i>	<i>Sterilisation</i>	Annat	<i>Nothing</i>	<i>Unknown</i>	<i>Total</i>
	<i>Contraceptive pill/implant¹⁾</i>	<i>Hormonspiral</i>	<i>intrauterint preventivmedel</i>			<i>preventivmedel</i>			
		<i>Hormone-releasing IUD</i>	<i>Other intrauterine contraceptive</i>			<i>Other contraceptives</i>			
1983	33,1	..	47,6	2,4	..	6,3	1,3	9,4	101,4
1984	29,2	..	48,2	2,0	..	9,6	1,3	9,7	101,4
1985	26,9	..	48,8	2,2	..	12,2	1,1	10,4	101,6
1986	51,7	..	23,9	2,7	..	12,1	1,2	9,6	101,2
1987	53,0	..	22,9	3,0	..	12,4	1,1	9,2	101,5
1988	56,1	..	21,9	3,0	..	11,0	1,2	8,0	101,2
1989	57,7	..	19,5	3,2	..	11,2	1,2	8,3	101,0
1990	57,5	..	20,3	3,2	..	10,6	1,4	8,0	101,0
1991	54,8	..	22,5	2,6	0,1	10,5	1,2	9,3	101,0
1992	54,9	..	24,4	2,6	6,9	2,7	0,8	8,4	100,7
1993	57,0	..	22,7	3,0	8,0	1,3	1,0	7,9	100,9
1994	57,4	..	21,9	2,7	8,1	1,1	1,3	8,5	101,0
1995	56,6	..	21,9	3,1	8,1	0,8	1,3	8,5	100,3
1996	53,7	..	22,8	3,5	8,9	0,5	1,1	9,4	100,0
1997	57,6	..	21,7	3,2	7,9	0,8	1,1	8,4	100,8
1998	59,6	5,6	15,6	4,3	8,3	0,8	1,2	6,5	102,0
1999	60,4	7,0	15,1	3,8	7,2	1,0	1,0	6,4	101,9
2000	63,3	7,2	13,7	3,5	6,2	0,8	1,3	6,4	102,4
2001	61,7	8,1	14,2	3,6	5,9	0,7	1,2	5,9	101,2
2002	61,6	9,1	12,8	3,6	5,7	1,0	1,3	6,9	101,9
2003	57,6	9,6	11,8	3,3	4,3	7,0	1,6	7,2	102,5
2004	53,5	10,0	11,5	3,6	3,8	11,8	1,2	7,1	102,6
2005	53,6	11,5	10,9	3,1	3,5	11,5	1,2	7,2	102,5
2006	52,6	13,5	9,9	3,1	3,0	12,8	1,2	7,3	103,3
2007	53,0	13,8	9,4	3,5	2,7	12,3	1,3	8,0	103,9
2008	53,7	15,1	8,8	2,7	2,7	11,6	1,1	8,9	104,5
2009	53,6	18,8	7,0	3,3	3,0	12,8	1,2	7,7	107,3

1) Vuodesta 1998 e-tabletti tai kapseli. Från år 1998 p-piller eller p-stav. From 1998 contraceptive pill or implant.

2) Ei muuta mainittu. Inga andra nämnts. No mention of other contraceptive.

3) Useampi menetelmä mahdollinen. Flera metoder möjliga. More than one method possible.

Liitetaulukko 11. Raskaudenkeskeytysten menetelmät 2000–2009

Bilagetabell 11. Abortmetoder 2000–2009

Appendix Table 11. Methods for induced abortion, 2000–2009

	Imukaavinta	Lääkkeellinen	Pieni	Muut	Tuntematon	Yhteensä ³⁾	
	Vakuum- aspiration Suction curette	Farmakologisk Induced by drugs 1. trim. ¹⁾ 2. trim. ²⁾	keisarinleikkaus Litet kejsarsnitt Hysterotomy abortion	Annat Other	Okänd Unknown	Totalt ³⁾ Total ³⁾	
2000	9 760	677	485	3	8	-	10 933
2001	7 597	2 595	532	5	11	-	10 740
2002	6 296	4 067	607	3	4	-	10 977
2003	5 222	4 881	658	2	5	-	10 768
2004	4 783	5 652	720	2	8	1	11 166
2005	3 934	6 280	750	-	9	-	10 973
2006	3 292	6 624	762	1	10	-	10 689
2007	2 826	6 992	762	-	7	1	10 588
2008	2 266	7 440	736	-	6	-	10 448
2009	1 651	7 945	820	2	6	19	10 443
%							
2000	89,3	6,2	4,4	0,0	0,0	-	100
2001	70,7	24,2	5,0	0,0	0,1	-	100
2002	57,4	39,2	5,5	0,0	0,0	-	100
2003	48,5	45,3	6,1	0,0	0,0	-	100
2004	42,8	50,6	6,4	0,0	0,0	0,0	100
2005	35,9	57,2	6,8	-	0,0	-	100
2006	30,8	62,0	7,1	0,0	0,0	-	100
2007	26,7	66,0	7,2	-	0,0	0,0	100
2008	21,7	71,2	7,0	-	0,0	-	100
2009	15,8	76,2	7,9	0,0	0,1	0,2	100
Alle 12 täyttä raskausviikkoa (–12+0) – Mindre än 12 fulla graviditetsveckor (–12+0) – Less than 12 full weeks of gestation (–12+0)							
2000	9 616	627	14	-	4	-	10 261
2001	7 478	2 552	22	-	5	-	10 057
2002	6 205	4 016	15	-	-	-	10 236
2003	5 153	4 880	17	-	2	-	10 052
2004	4 710	5 652	19	1	3	1	10 386
2005	3 868	6 279	18	-	4	-	10 169
2006	3 256	6 623	21	-	4	-	9 904
2007	2 779	6 992	23	-	2	-	9 796
2008	2 238	7 439	15	-	3	-	9 695
2009	1 630	7 926	17	-	4	18	9 595
%							
2000	93,7	6,1	0,1	-	0,0	-	100
2001	74,4	25,4	0,2	-	0,0	-	100
2002	60,6	39,2	0,1	-	-	-	100
2003	51,3	48,5	0,2	-	0,0	-	100
2004	45,3	54,4	0,2	0,0	0,0	0,0	100
2005	38,0	61,7	0,2	-	0,0	-	100
2006	32,9	66,9	0,2	-	0,0	-	100
2007	28,4	71,4	0,2	-	0,0	-	100
2008	23,1	76,7	0,2	-	0,0	-	100
2009	17,0	82,7	0,2	-	0,0	0,2	100
12 raskausviikkoa tai enemmän (12+1–24+0) – 12 graviditetsveckor eller mer (12+1–24+0) – 12 weeks of gestation or more (12+1–24+0)							
2000	144	50	471	3	4	-	672
2001	119	43	510	5	6	-	683
2002	91	51	592	3	4	-	741
2003	69	1	641	2	3	-	716
2004	73	-	701	1	5	-	780
2005	66	1	732	-	5	-	804
2006	36	1	741	1	6	-	785
2007	47	-	739	-	5	1	792
2008	28	1	721	-	3	-	753
2009	21	19	803	2	2	1	848
%							
2000	21,4	7,4	70,1	0,4	0,6	-	100
2001	17,4	6,3	74,7	0,7	0,9	-	100
2002	12,3	6,9	79,9	0,4	0,5	-	100
2003	9,6	0,1	89,5	0,3	0,4	-	100
2004	9,4	0,0	89,9	0,1	0,6	-	100
2005	8,2	0,1	91,0	-	0,6	-	100
2006	4,6	0,1	94,4	0,1	0,8	-	100
2007	5,9	0,0	93,3	-	0,6	0,1	100
2008	3,7	0,1	95,8	-	0,4	-	100
2009	2,5	2,3	95,1	0,2	0,2	0,1	100

1) 1. trimesterin lääkkeellisellä keskeytyksellä tarkoitetaan ennen 12. täyttä raskausviikkoa tapahtunutta antiprogesteriinin (mifepristonin) ja prostaglandiinin (misoprostoli) yhdistelmällä aikaansaattua raskauden keskeytymistä. Yleisesti näissä varhaiskeskeytyksissä ei tarvita kirurgista toimenpidettä lisäksi.
Farmakologisk abort under 1:a trimestern avser avbrytande av graviditet före 12 fulla graviditetsveckor genom kombination av antiprogesterin (mifepriston) och prostaglandin (misoprostol). Vid tidiga aborter behövs det vanligen inga kirurgiska ingrepp.
An abortion induced by drugs in the 1st trimester refers to a termination of pregnancy before 12 full weeks of gestation through a combination of an antiprogesterin (mifepristone) and a prostaglandin (misoprostol). In general, such early abortions do not require surgical procedures.

2) 2. trimesterin lääkkeellisellä keskeytyksellä tarkoitetaan 12. raskausviikon tai sen jälkeen (12–24 rvkko) abortiivaineella (yleisimmin mifepristonilla) sekä prostaglandiineilla ja muilla lääkkeillä aikaansaattua raskauden keskeytymistä. Lääkkeen käyttöön yhdistetään tarvittaessa kirurginen toimenpide.
Farmakologisk abort under 2:a trimestern avser avbrytande av graviditet under den 12:e graviditetsveckan eller senare (graviditetsvecka 12–24) med abortmedel (vanligen mifepriston) samt prostaglandin och andra läkemedel.
Vid behov kombineras användningen av läkemedel med ett kirurgiskt ingrepp.
An abortion induced by drugs in the 2nd trimester refers to a termination of pregnancy in the 12th week of pregnancy or later (12–24 weeks), through the combination of an antiprogesterin (usually mifepristone), prostaglandins and other drugs. If necessary, the use of drugs is combined with a surgical procedure.

3) Vuodesta 2009 useampi menetelmä mahdollinen. Flera metoder möjliga från och med år 2009. *More than one method possible from 2009 onward.*

Liitetaulukko 12. Raskaudenkeskeytysrekisterin aikasarjoja, 1975, 1980, 1985, 1990, 1995, 2000–2009
Bilagetabell 12. Tidserier för aborter, 1975, 1980, 1985, 1990, 1995, 2000–2009
Appendix Table 12. Time series data in the Register of Induced Abortions, 1975, 1980, 1985, 1990, 1995, 2000–2009

RASKAUDENKESKEYTYKSET / ABORTER / INDUCED ABORTIONS															
	1975	1980	1985	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Keskeytyksiä / Aborter / Abortions	21 547	15 037	13 787	12 217	9 872	10 933	10 740	10 977	10 768	11 166	10 973	10 689	10 588	10 448	10 427
tuhatta 15–49 v. naista kohden / per 1 000 kvinnor i åldern 15–49 år / per 1000 women aged 15–49	17,9	12,3	11,0	9,7	7,8	9,0	8,9	9,1	9,0	9,4	9,3	9,1	9,0	8,9	8,9
tuhatta elävänä syntynyttä kohden / per 1 000 levande födda / per 1000 live births	327,9	238,4	219,6	186,6	157,1	193,3	192,5	198,4	190,8	194,0	190,4	181,7	180,5	175,3	172,1
Ikä / Ålder / Age %															
< 20 v / år / yrs	19,2	24,1	25,8	18,8	17,9	22,0	23,2	23,6	22,4	22,0	21,3	20,9	20,5	19,9	20,1
20–24 v / år / yrs	24,7	24,5	23,7	25,6	21,9	23,4	22,4	24,1	25,3	26,9	27,1	27,7	27,5	27,5	27,0
25–34 v / år / yrs	35,1	31,7	29,5	34,0	40,7	35,5	35,2	33,4	33,3	32,7	33,0	32,8	34,7	35,3	36,6
≥ 35 v / år / yrs	20,9	19,8	20,8	21,6	19,5	19,1	19,2	18,8	19,0	18,4	18,6	18,5	17,2	17,4	16,2
Ikäryhmittäin 1 000 naista kohti / Efter åldersgrupp per 1 000 kvinnor / By age group per 1000 women															
15–19 v / år / yrs	21,2	19,4	20,7	15,6	11,0	14,8	15,4	16,3	15,3	15,7	15,0	14,2	13,5	12,7	12,8
20–24 v / år / yrs	26,0	19,7	17,6	18,3	14,5	16,0	15,0	16,6	17,0	18,5	18,2	18,2	18,1	18,0	17,8
25–29 v / år / yrs	22,0	12,2	11,3	12,5	12,9	13,0	13,2	12,6	12,3	12,7	12,8	12,3	12,8	12,8	12,6
30–34 v / år / yrs	17,6	11,0	9,8	9,8	9,6	11,2	10,8	10,7	10,7	10,7	10,4	10,0	10,3	9,9	10,5
35–39 v / år / yrs	17,1	10,3	9,1	7,4	6,6	7,9	7,6	7,7	8,0	7,9	7,9	7,9	7,6	7,4	7,2
40–44 v / år / yrs	13,2	8,2	5,1	4,7	3,0	3,0	3,3	3,3	2,9	3,2	3,4	3,3	3,0	3,2	3,0
45–49 v / år / yrs	1,7	1,7	0,8	0,9	0,4	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4	0,3
Aiempiä synnytyksiä / Tidigare förlösningar / Previous deliveries %															
0	45,8	51,8	50,4	50,3	47,5	51,9	51,2	52,3	52,8	53,0	53,1	52,4	52,5	52,3	52,1
1	18,8	16,4	16,3	17,3	19,3	17,4	18,3	17,8	17,8	18,4	18,4	19,0	19,4	18,6	19,2
2+	35,3	31,8	33,4	32,2	33,2	30,8	30,5	30,0	29,5	28,7	28,5	28,5	28,0	29,2	28,6
Aiempiä keskeytyksiä / Tidigare aborter / Previous abortions %															
0	-	-	75,9	72,9	70,0	71,1	70,7	70,2	68,3	68,2	68,1	66,7	65,1	64,7	64,0
1	-	-	18,7	20,4	21,8	20,6	20,9	20,7	22,1	21,6	21,5	22,5	22,8	23,5	22,4
2+	-	-	5,5	6,1	8,1	8,3	8,2	9,0	9,5	10,2	10,4	10,7	12,1	11,7	13,5
Keskeytyksen peruste / Indikation för abort / Indication for induced abortion % 1)															
sosiaalinen / social / social	74,8	77,6	82,9	83,9	86,1	84,3	84,7	86,2	86,6	88,2	86,8	88,5	90,2	91,0	90,5
nainen / kvinna / woman < 17 v / år / yrs	5,2	7,5	5,5	4,5	3,9	7,5	7,1	6,8	6,7	5,9	6,2	6,0	5,3	4,9	4,1
≥ 40 v / år / yrs	7,8	7,6	6,2	7,4	5,5	3,9	4,2	3,8	3,6	3,4	4,0	3,7	3,4	3,8	3,5
synnyttänyt vähintään 4 lasta / fött minst 4 barn / given birth to at least 4 children	4,8	2,2	2,1	1,8	2,0	1,8	2,0	2,1	2,0	2,0	2,2	2,0	2,0	2,0	1,9
sikiövaurio / fosterskada / fetal defect	1,1	1,0	0,6	1,6	2,0	2,2	2,1	2,2	2,5	2,4	2,7	2,8	3,0	2,9	3,2
muut perusteet / andra indikationer / other indications 2)															
	6,3	4,1	2,7	0,8	0,5	0,2	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,4	0,6	0,5	0,7
Raskauden kesto / gestationslängd / gestation length %															
<= 8+0 rvk / gv / gwkw	-	-	32,2	33,3	40,7	45,5	54,4	56,4	58,6	58,5	59,6	60,2	59,9	59,6	56,5
8+1–12+0 rvk / gv / gwkw	-	-	62,6	61,1	53,3	48,3	39,2	37,0	34,8	34,6	33,1	32,5	32,6	33,2	35,5
=>12+1 rvk / gv / gwkw	-	-	5,2	5,5	6,0	5,8	6,0	6,2	6,1	6,5	6,8	6,8	6,7	6,4	6,9
=>20+1 rvk / gv / gwkw	-	-	0,1	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,6	0,4	0,6	0,6	0,7	0,7	1,1
Yli 20 rvk:n keskeytykset / Aborter efter graviditetsv. 20 / Abortions after 20th week of gestation															
Ikem - antal - number	-	-	11	54	43	33	45	51	65	52	63	61	78	76	117
Sterilointi keskeytyksen yhteydessä / Sterilisering i anslutning till abort / Sterilisation done alongside abortion, %	3,0	1,8	3,8	4,3	4,3	2,9	1,9	1,9	1,2	1,0	1,0	0,7	0,6	0,5	0,3
Lääkkeellinen keskeytys / Farmakologisk / Induced by drugs, %	-	-	-	-	-	6,2	24,2	39,2	45,3	50,6	57,2	62,0	66,0	71,2	76,2
Raskaudenkeskeytyspotilaiden käyttämä ehkäisy / Preventivumedel använda av abortpatienter / Contraceptives used by abortion patients															
e-pilleri tai kapseli / p-pillar eller p-stav/															
contraceptive pill or implant	-	4,6	6,1	7,7	7,8	8,5	8,6	9,1	9,8	9,8	9,2	9,4	9,6	10,6	11,0
kohdunsisäinen hormoniehkäisin / hormonspiral /															
hormone-releasing IUD	-	-	-	-	-	0,2	0,1	0,2	0,3	0,2	0,3	0,2	0,3	0,4	0,4
muu kohdunsisäinen ehkäisin / annat intrauterint preventivumedel/															
other intrauterine contraceptive	-	10,9	8,3	5,2	3,5	1,5	1,4	1,3	1,0	1,0	0,9	0,7	0,9	0,7	0,6
kondomi / kondom / condom	-	41,8	43,5	45,7	47,7	49,7	49,9	49,7	47,8	46,6	46,4	45,3	44,0	43,5	44,4
sterilointi / sterilisering / sterilisation	-	-	-	-	0,5	0,4	0,4	0,4	0,2	0,3	0,4	0,3	0,3	0,2	0,2
muu ehkäisy menetelmä / annat preventivumedel /															
other contraceptive	-	5,0	5,0	3,9	3,2	1,9	1,7	1,7	2,4	3,4	3,6	3,1	3,1	3,0	3,1
ei mitään / ingenting / none	-	32,2	35,3	33,7	32,1	32,9	33,2	32,7	32,2	33,5	34,0	35,1	34,9	33,1	34,0
tuntematon / okänt / unknown	-	5,4	4,9	4,5	6,0	4,8	3,5	4,8	5,9	4,6	4,6	5,1	6,4	7,8	5,5
jälkiehkäisy / akut p-pillar / post-coital oral contraceptive	-	-	-	-	-	0,9	1,2	1,5	2,3	2,1	2,7	2,7	3,1	2,9	3,3
Suunniteltu ehkäisy keskeytyksen jälkeen / Planerad preventivmetod efter aborten/ Contraceptives planned for abortion patient															
e-pilleri tai kapseli / p-pillar eller p-stav/															
contraceptive pill or implant	-	-	26,9	57,5	56,6	63,3	61,7	61,6	57,6	53,5	53,6	52,6	53,0	53,7	53,6
kohdunsisäinen hormoniehkäisin / hormonspiral /															
hormone-releasing IUD	-	-	-	-	-	7,2	8,1	9,1	9,6	10,0	11,5	13,5	13,8	15,1	18,8
muu kohdunsisäinen ehkäisin / annat intrauterint preventivumedel/ other intrauterine contraceptive															
other intrauterine contraceptive	-	-	28,8	20,3	21,9	13,7	14,2	12,8	11,8	11,5	10,9	9,9	9,4	8,8	7,0
kondomi / kondom / condom	-	-	4,2	3,2	3,1	3,5	3,6	3,6	3,3	3,6	3,1	3,1	3,5	2,7	3,3
sterilointi / sterilisering / sterilisation	-	-	-	-	8,1	6,2	5,9	5,7	4,3	3,8	3,5	3,0	2,7	2,7	3,0
muu ehkäisy menetelmä / annat preventivumedel /															
other contraceptive	-	-	12,2	10,6	0,8	0,8	0,7	1,0	7,0	11,8	11,5	12,8	12,3	11,6	12,8
ei mitään / ingenting / none	-	-	1,1	1,4	1,3	1,3	1,2	1,3	1,6	1,2	1,2	1,2	1,3	1,1	1,2
tuntematon / okänd / unknown	-	-	10,4	8,0	8,5	6,4	5,9	6,9	7,2	7,1	7,2	7,3	8,0	8,9	7,7
Keskeytykset 15–49-vuotiailla sairaanhoitopiireittäin / 1 000 vastaavanikäistä / Aborter bland 15–49-åringar per 1 000 kvinnor i samma ålder efter sjukvårdsdistrikt / Abortions among 15–49-year-olds per 1000 women of the same age by hospital district															
HUS - HNS	-	-	12,3	11,3	9,3	10,3	10,0	10,5	10,3	10,9	10,5	10,3	10,0	9,9	9,8
Uusimaa / Nyland	-	-	11,0	10,0	8,5	9,7	9,5	9,9	9,4	10,0	9,5	9,7	9,2	9,2	9,5
Helsinki / Helsingfors	-	-	14,1	13,0	10,5	11,2	10,7	11,2	11,6	12,1	11,8	11,1	11,0	10,9	10,3
Varsinais-Suomi / Egentliga Finland	-	-	10,4	9,9	7,9	9,8	9,1	9,2	9,0	9,2	9,4	8,7	8,9	8,4	8,7
Satakunta / Satakunta	-	-	10,5	8,4	7,4	8,4	7,6	9,1	8,8	9,0	8,7	8,3	8,3	9,1	8,9
Kanta-Häme / Centrala Tavastland	-	-	11,6	9,8	7,5	8,9	9,1	8,1	8,1	8,6	8,7	8,2	9,8	8,8	9,1
Pirkanmaa / Birkaland	-	-	11,2	9,4	7,7	9,5	8,3	8,9	8,7	8,3	8,9	8,9	8,4	8,2	8,8
Päijät-Häme / Päijät-Häme	-	-	12,7	9,9	7,1	9,5	9,2	8,5	9,4	9,9	10,1	9,0	10,5	10,1	9,2
Kymenlaakso / Kymmenedalen	-	-	11,4	8,6	5,7	8,2	8,9	8,8	8,9	10,0	10,0	10,1	9,6	9,4	10,7
Etelä-Karjala / Södra Karelen	-	-	9,6	9,0	7,3	8,0	7,9	8,2	7,0	8,6	7,7	7,5	7,9	7,6	7,9
Etelä-Savo / Östra Savolax	-	-	9,4	7,7	5,7	6,1	7,2	7,7	7,8	7,8	7,3	6,6	6,2	5,6	5,7
Itä-Savo / Östra Savolax	-	-	9,2	7,8	5,7	8,1	7,2	7,1	6,7	7,9	7,5	7,6	8,1	8,9	7,9
Pohjois-Karjala / Norra Karelen	-	-	11,3	10,2	6,5	6,7	8,7	8,4	7,6	8,4	7,7	8,3	8,4	7,6	8,3
Pohjois-Savo / Norra Savolax	-	-	10,8	8,3	6,4	8,3	7,9	7,6	8,5	8,4	8,5	8,0	8,3	7,9	8,4
Keski-Suomi / Mellersta Finland	-	-	10,2	8,7	7,2	7,5	8,4	8,6	8,7	8,8	7,8	7,3	7,3	7,9	7,4
Etelä-Pohjanmaa / Syd-Österbotten	-	-	8,6	7,1	5,7	6,4	7,0	6,8	6,3	6,8	6,8	7,1	6,5	6,3	6,0
Pohjois-Pohjanmaa / Norra Österbotten	-	-	9,5	9,0	7,4	7,8	8,2	8,1	8,2	9,0	8,4	8,6	8,3	8,1	8,0
Vaasa / Vasa	-	-	8,7	8,0	6,9	7,2	7,5	8,8	8,7	7,3	8,7	9,1	6,3	7,9	7,1
Keski-Pohjanmaa / Mellersta Österbotten	-	-	8,6	7,3	5,7	6,6	5,7	6,8	7,1	7,5	7,1	5,7	8,3	8,4	5,5
Kainuu / Kajanaland	-	-	7,9	6,7	5,9	5,8	7,1	6,9	7,3	7,1	7,8	7,9	7,6	8,1	7,2
Länsi-Pohja / Länsi-Pohja	-	-	13,3	14,3	9,6	10,3	11,5	11,5	10,3	11,2	13,9	12,2	11,0	9,9	11,3
Lappi / Lappland	-	-	13,1	11,7	10,1	10,6	10,4	9,5	9,7	10,4	9,7	10,7	10,5	11,1	10,9
Ahvenanmaan maakunta / Landskapet Åland	-	-	7,0	10,3	7,1	10,0	10,0	10,4	11,9	10,1	11,7	9,1	12,5	11,3	11,1

Raskaudenkeskeytystilaston laatuseloste

Tilastotietojen relevanssi

Raskaudenkeskeytystilasto sisältää tietoja raskaudenkeskeytysten lukumäärästä vuosittain. Keskeytykset esitetään myös ikäryhmittäin ja sairaanhoitopiireittäin jaoteltuina tuhatta vastaavanikäistä naista kohti.

Lisäksi tilastoraportissa esitetään lukumäärätietoja raskaudenkeskeytysten perusteista, suorittamis-ajankohdasta raskausviikon mukaan, raskaudenkeskeytyspotilaiden aikaisemmista keskeytyksistä ja synnytyksistä, käytetyistä raskaudenkeskeytysmenetelmistä sekä raskaudenkeskeytyspotilaiden ennen raskauden alkua käyttämistä ja heille suunnitelluista ehkäisy menetelmistä.

Raportti on tarkoitettu lisääntymisterveyden kanssa työskenteleville terveydenhuollon ammattihenkilöille, viranomaisille, suunnittelijoille ja tutkijoille, joilla on tarve saada ajantasaista tietoa raskaudenkeskeytyksistä.

Käytetyt käsitteet ja määritelmät on esitetty tilastoraportin tekstiosassa.

Rekisterin toiminta perustuu lakiin Terveyden ja hyvinvoinnin laitoksesta (668/2008), Sosiaali- ja terveysalan tutkimus- ja kehittämiskeskuksen (Stakes) tilastotoimesta annettuun lakiin (409/2001) sekä lakiin terveydenhuollon valtakunnallisista henkilörekistereistä (556/1989) sekä asetukseen terveydenhuollon valtakunnallisista henkilörekistereistä (774/1989).

Tilastotutkimuksen menetelmäkuvaus

Raskaudenkeskeytystiedot on kerätty kaikista Suomen raskaudenkeskeyttämissairaaloista. Tilaston perusjoukko muodostuu kaikista naisista, joille on tehty raskaudenkeskeytys. Toimenpidettä koskevan lain (Laki raskauden keskeyttämisestä 238/1970) sekä sen nojalla annetun asetuksen (Asetus raskauden keskeyttämisestä 359/1970) mukaisesti toimenpiteen suorittajalääkäri on toimitettava Terveyden ja hyvinvoinnin laitokselle (THL) ilmoitus suoritetusta toimenpiteestä sosiaali- ja terveysministeriön vahvistamalla lomakkeella kuukauden kuluessa toimenpiteen suorittamisesta. Tilastot perustuvat THL:n 31.8.2010 mennessä saatuihin ilmoituksiin.

Tiedot tallennetaan lomakkeilta sähköisessä muodossa raskaudenkeskeytysrekisteriin, jota THL ylläpitää terveydenhuollon valtakunnallisia henkilörekistereitä koskevan lain (566/1989) ja sen nojalla annetun asetuksen (774/1989) 6 §:n perusteella. Aineiston tarkistusajona tehdään säännöllisesti ja epäselvät tapaukset tarkistetaan toimenpiteen suorittaneesta sairaalasta. Tilaston kattavuus on aina lähes 100 prosenttia.

Tietojen oikeellisuus ja tarkkuus

Tiedot ovat oikeita, jos tiedonantajat ovat antaneet ne oikein. Epäselvien tapauksien selvittämiseksi raskaudenkeskeytysrekisterin tietoja verrataan muiden rekisterien (syntymärekisteri ja hoitoilmoitusrekisteri) tietoihin. Tarvittaessa pyydetään tarkistus toimenpiteen suorittaneesta sairaalasta. Sikiöindikaatiokeskeytystietoja verrataan lisäksi myös Valviran ja epämuodostumarekisterin tietoihin.

Ennakkotilaston perusteella tehdyn arvion on todettu olevan hyvin lähellä todellista lukumäärää. Yleensä ennakkotilastossa ilmoitetut lukumäärät kasvavat hieman lopullisessa tilastossa, koska muutamia lomakkeita palautuu viiveellä sairaaloista. Tilastosta löytyneet mahdolliset virheet korjataan.

Julkaistujen tietojen ajantasaisuus ja oikea-aikaisuus

Raskaudenkeskeytystilasto on THL:n kaksi kertaa vuodessa tuottama tilasto. Tilasto ilmestyy huhti- ja lokakuussa. Huhtikuun tilasto on edellisen vuoden ennakkotilasto, ja lokakuun tilasto on edellisen vuoden lopullinen tilasto. Vuoden 2009 tilastoista ei julkaistu ennakkotilastoja lomakeuudistuksen vuoksi.

Tietojen saatavuus ja läpinäkyvyys/selkeys

Raportit julkaistaan THL:n verkkosivuilla osoitteessa <http://www.stakes.fi/tilastot/raskaudenkeskeytykset>.

Tilastojen vertailukelpoisuus

Ensimmäinen laki raskaudenkeskeyttämisestä tuli voimaan 1.7.1950. Tilastoja raskaudenkeskeytyksistä on julkaistu vuodesta 1951 lähtien. Nykyinen raskaudenkeskeyttämistä koskeva laki on peräisin vuodelta 1970. Raskaudenkeskeytystiedot ovat vuodesta 1987 alkaen THL:n tietokannassa. Varhaisempien vuosien tiedot on saatu osana virallista tilastoa ilmestyneistä Lääkintöhallituksen julkaisuista (Lääkintöhallitus vuosina 1935–1954; Yleinen terveyden- ja sairaanhoitotilasto vuosina 1955–1970; Terveydenhuolto vuosina 1971–1987).

Aikaisempien vuosien aineistoa on tarkastettu mm. poistamalla kaksoiskappaleita ja lisäämällä aikaisemmin tilastosta puuttuneita tapauksia. Siksi osa tiedoista poikkeaa aiemmin julkaistuista tilastoista. Ikäryhmiä tarkasteltaessa on huomattava, että rekisterin ikätieto on vuodesta 1994 lähtien potilaan ikä toimenpidepäivänä, sitä ennen ikä vuoden lopussa. Tilastotiedotteisiin on takautuvasti laskettu vuosien 1986–1993 ikätiedot hoitoilmoitusrekisterin tietojen avulla käyttämällä potilaan ikää toimenpidepäivänä. Tarkemmat tiedot tilastojen tulkintaan vaikuttavista tekijöistä, mm. lakimuutoksista, on mainittu kunkin taulukon kohdalla erikseen.

Raskaudenkeskeytyksen käsite ja määritelmät ovat pysyneet koko ajan samoina.

Selkeys ja eheys/yhtenäisyys

Tilastoraportti sisältää koko maan kattavasti tiedot suoritetuista raskaudenkeskeytyksistä. Ennakkotilaston lukumäärät ovat vertailukelpoisia lopullisen vuositilaston lukumääriin.

Raskaudenkeskeytykset 2009 -tilastoraportin erityiskysymykset

Uusi sosiaali- ja terveysministeriön vahvistama raskaudenkeskeytyksiä koskeva tiedonkeruulomake astui voimaan 1.1.2009. Vuoden 2009 tiedoista noin puolet ilmoitettiin uudella lomakkeella ja noin puolet vanhalla lomakkeella. Tietojen raportoinnissa on otettu huomioon luokitusten muutokset, ja aikasarjojen uudet luvut ovat verrannollisia vanhoihin vuosiin. Vuoden 2009 raportissa luokituksiin on tehty ainoastaan pieniä muutoksia, laajemmin raportoinnissa siirrytään uuden lomakkeen luokitusten käyttöön lähivuosina. Uuden lomakkeen uusia muuttujia (osakeskeytys, aiempi epäonnistunut keskeytys tässä raskaudessa) ei vielä raportoida tänä vuonna vanhan lomakkeen laajan käytön vuoksi. Jatkossa kuitenkin myös niiden lukumäärät raportoidaan.

Lisätietoja lomakemuutoksesta: <http://www.stakes.fi/FI/tilastot/tausta/Lomakkeet/abstlomakkeet.htm>.

Kvalitetsbeskrivning för abortstatistiken

Statistikuppgifternas relevans

Abortstatistiken innehåller uppgifter om det årliga antalet aborter. Aborterna presenteras också efter åldersgrupp och sjukvårdsdistrikt per 1 000 kvinnor i samma åldrar.

Dessutom innehåller statistikrapporten antalsuppgifter om abortindikationerna, aborttidpunkten efter graviditetsvecka, abortpatienternas tidigare aborter och förlossningar, använda abortmetoder samt preventivmetoder som abortpatienterna använt före graviditeten eller som de enligt planerna kommer att börja använda.

Rapporten är avsedd för hälso- och sjukvårdspersonal, myndigheter, planerare och forskare som arbetar med reproduktiv hälsa och som behöver aktuella uppgifter om aborter.

Begrepp och definitioner som används i rapporten finns förklarade i rapportens textdel.

Registerverksamheten baserar sig på lagen om Institutet för hälsa och välfärd (668/2008), lagen om statistikväsendet vid forsknings- och utvecklingscentralen för social- och hälsovården (Stakes) (409/2001) samt lagen (556/1989) och förordningen (774/1989) om riksomfattande personregister för hälsovården.

Metodbeskrivning för den statistiska forskningen

Uppgifterna om aborter har samlats in från alla finländska sjukhus där aborter utförs. Statistikpopulationen utgörs av alla kvinnor som genomgått abort. Enligt den lag som gäller ingreppet (lag om avbrytande av havandeskap 238/1970) och den förordning som utfärdats med stöd av lagen (förordning om avbrytande av havandeskap 359/1970) ska den läkare som har utfört ingreppet inom en månad efter ingreppet skicka en anmälan till Institutet för hälsa och välfärd (THL) på en blankett som fastställts av social- och hälsovårdsministeriet. Statistiken bygger på de anmälningar som inkommit till THL senast den 31 augusti 2010.

Blankettuppgifterna sparas i elektronisk form i abortregistret som upprätthålls av THL i enlighet med lagen om riksomfattande personregister för hälsovården (556/1989) och 6 § i den förordning (774/1989) som utfärdats med stöd av lagen. Materialet kontrolleras regelbundet och oklara fall kontrolleras med det sjukhus där ingreppet utförts. Statistikens täckningsgrad är nästan alltid 100 procent.

Uppgifternas riktighet och exakthet

Uppgifterna är riktiga, om de lämnats in korrekt av uppgiftslämnarna. I oklara fall jämförs uppgifterna i abortregistret med uppgifterna i andra register (födelseregistret och vårdanmälningsregistret). Vid behov ombeds det sjukhus där ingreppet utfördes kontrollera uppgifterna. Uppgifter om aborter som görs på fosterindikation jämförs dessutom med uppgifterna vid Valvira och i missbildningsregistret.

Den uppskattning som gjorts på grundval av den preliminära statistiken har konstaterats ligga mycket nära det faktiska antalet. Antalsuppgifterna i den slutliga statistiken är vanligen något högre än i den preliminära statistiken, eftersom en del av blanketterna inkommer sent från sjukhusen. Eventuella fel som påträffas i statistiken korrigeras.

De publicerade uppgifternas aktualitet och punktlighet

Abortstatistiken sammanställs av THL två gånger per år. Statistiken utkommer i april och oktober. I april publiceras preliminär statistik för föregående år och i oktober publiceras den slutliga statistiken för föregående år. År 2009 publicerades ingen preliminär statistik på grund av den förnyade blanketten.

Uppgifternas tillgänglighet och transparens/tydlighet

Rapporterna publiceras på THL:s webbplats <http://www.thl.fi/sv/statistik/aborter>.

Statistikens jämförbarhet

Den första lagen om avbrytande av havandeskap trädde i kraft den 1 juli 1950. Statistik över aborter har publicerats sedan 1951. Den gällande lagen om avbrytande av havandeskap är från år 1970. Uppgifter om aborter ingår sedan 1987 i THL:s databas. Uppgifterna från tidigare år kommer från Medicinalstyrelsens publikationer som utgör en del av den officiella statistiken (Lääkintöhallitus [Medicinalstyrelsen] 1935–1954; Yleinen terveyden- ja sairaanhoitotilasto [Allmän hälso- och sjukvårdsstatistik] 1955–1970; Terveydenhuolto [Hälso- och sjukvård] 1971–1987).

Materialet från tidigare år har justerats bland annat genom utgallring av dubbelregistreringar och komplettering med saknade uppgifter. Därför avviker en del av uppgifterna från den statistik som publicerats tidigare. När det gäller fördelningen efter åldersgrupp bör man beakta att uppgiften om patientens ålder sedan 1994 gäller patientens ålder på ingreppsdagen. Före det gällde åldern vid årets slut. I statistikmeddelandena har uppgifterna för åren 1986–1993 beräknats retroaktivt med hjälp av vårdanmälningsregistrets uppgifter om patientens ålder på ingreppsdagen. Närmare uppgifter om faktorer som påverkar tolkningen av statistiken, till exempel lagändringar, anges separat vid varje tabell.

Begreppet abort och dess definitioner har varit desamma hela tiden.

Tydlighet och enhetlighet/överensstämmelse

Statistikrapporten innehåller riksomfattande uppgifter om utförda aborter. Antalsuppgifterna i den preliminära statistiken är jämförbara med antalsuppgifterna i den slutliga årsstatistiken.

Särskilda frågor i statistikrapporten om aborter 2009

En ny datainsamlingsblankett som fastställts av social- och hälsovårdsministeriet trädde i kraft den 1 januari 2009. Av uppgifterna för 2009 lämnades ungefär hälften in på den nya blanketten och hälften på den gamla. Vid rapporteringen av uppgifter har man beaktat förändringar i klassifikationerna, och de nya talen i tidsserierna är jämförbara med de gamla åren. I rapporten år 2009 har endast gjorts små ändringar i klassifikationerna, och klassifikationerna i den nya blanketten införs vid rapporteringen i större utsträckning under de närmaste åren. Den nya blankettens nya variabler (fosterreduktion, tidigare misslyckad abort i fråga om samma graviditet) rapporteras ännu inte i år, eftersom den gamla blanketten använts i stor utsträckning. I fortsättningen kommer dock även dessa antal att rapporteras.

Mer information om blankettändringarna:

<http://www.stakes.fi/FI/tilastot/tausta/Lomakkeet/abstlomakkeet.htm>.

Statistics on induced abortions: Quality report of the OSF publication series

Relevance of statistical data

The statistics on induced abortions contain data on the annual number of induced abortions. In addition, data on induced abortions are provided by age group and hospital district per 1000 women of the same age.

The statistical report also gives numbers concerning grounds for induced abortions, the gestational stage at which they are performed, previous abortions and deliveries among abortion patients, methods of abortion used, and the contraceptive methods that abortion patients have used or that have been planned for them.

The report aims to provide up-to-date information on induced abortions to health care professionals, administrators, planning officials and researchers working in the area of reproductive health.

The report text describes the concepts and definitions used in the statistics.

The collection of data is based on the Act on the National Institute for Health and Welfare (668/2008) and the Act on the Statistical Service of the National Research and Development Centre for Welfare and Health (409/2001), as well as on the Act (556/1989) and the Decree (774/1989) on National Personal Records Kept under the Health Care System.

Description of methods used in statistical research

Data on induced abortions are collected from all hospitals in Finland that perform induced abortions. The statistical population consists of all women who have undergone induced abortion. According to current legislation (Act on Induced Abortion 238/1970, Decree on Induced Abortion 359/1970), the physician performing the procedure is required to report the case to the National Institute for Health and Welfare (THL) within one month using a specific data collection form approved by the Ministry of Social Affairs and Health. The statistical data is based on reports submitted to THL by 31 August 2010.

The data are stored electronically in the Register of Induced Abortions, a statutory register maintained by THL pursuant to the Act on National Personal Records Kept under the Health Care System (556/1989), and section 6 of the subsequent Decree (774/1989). Data check-ups are made regularly and any unclear cases and diagnoses are checked and ascertained by contacting the hospitals that have performed the procedure concerned. The statistics almost invariably have a coverage of 100 per cent.

Correctness and accuracy of data

The data are correct if they have been reported correctly. In unclear cases, the data in the Register of Induced Abortions are compared with those in other registers (Birth Register, Care Register). If necessary, the hospital that has performed the procedure is contacted in order to ascertain the data. Data on abortions performed due to foetal indications are also compared with data from Valvira and the Register of Congenital Malformations.

Estimates made on the basis of the preliminary statistics have been found to be very close to the real figures. The numbers of cases given in the preliminary statistics are usually somewhat lower than those in the final statistics as some notification forms from the hospitals may arrive with a delay. Any errors identified in the statistics will be corrected.

Timeliness and promptness of published data

Statistics on induced abortions are produced by THL biannually and published in April and October. The April statistics consist of the previous year's preliminary statistics, while the October statistics consist of the previous year's final statistics. No preliminary statistics were published on 2009 due to changes made to the forms used.

Accessibility and transparency/clarity of data

The reports are published at the THL website at <http://www.thl.fi/en/statistics/abortions>.

Comparability of statistical data

In Finland, the first Act on Induced Abortion entered into force on 1 July 1950, and statistics on induced abortions have been published since 1951. The current Act on Induced Abortion is from 1970. Since 1987, data on induced abortions have been kept in a THL database. Official statistical publications by the National Board of Health (one of THL's predecessors) have been used as a source of information for earlier years.

Data for earlier years have been checked, for instance, by removing data that had been entered twice and by adding missing cases, so some data may deviate from previously published statistics. With regard to age-specific data, it should be noted that from 1994 onwards such data in the Register refer to the age of the patient on the day of the procedure, whereas the data for preceding years refer to the age at the end of the year. For the statistical reports, the data for 1986–1993 have been calculated retrospectively using the patient's age on the day of the procedure. More accurate information on any factors influencing the interpretation of the statistics, such as legislative reforms, is given specifically for each table.

The concept of induced abortion, as well as its definitions, have remained unchanged throughout this time.

Clarity and consistency

The data on induced abortions in the Statistical Report are nationwide. The numbers of cases given in the preliminary statistics are comparable with those in the final annual statistics.

Special issues concerning the 2009 statistics

The new data collection form for induced abortions approved by the Ministry of Social Affairs and Health entered into force on 1 January 2009. About half of the data for 2009 was reported using the new form, while half was reported using the old form. Classification changes have been taken into account in reporting the data, and the new figures in the time series are comparable with the old ones. In the reporting of 2009, only minor changes to classifications have been made; classification according to the new form will be introduced on a broader scale in the next few years. New variables introduced on the new form (incomplete abortion, previous incomplete abortion in the same pregnancy) are not yet reported for this year due to the continued extensive use of the old form. However, in future figures will also be reported for these new variables.

For further information on the changes to the form, see:

<http://www.stakes.fi/FI/tilastot/tausta/Lomakkeet/abstlomakkeet.htm>.